

POSNET

posnet.com

Instrukcja obsługi

MOBILE 



© POSNET Polska S.A.
ul. Muncypalna 33
02-281 Warszawa
posnet@posnet.com

INSTRUKCJA OBSŁUGI
kasy fiskalnej
POSNET MOBILE
ONLINE 3.01

Wersja dokumentu 1.5

*Uwaga: Instrukcja może ulec zmianie.
Najnowsza wersja dokumentu dostępna jest na stronie
internetowej www.posnet.com.*

WAŻNE INFORMACJE	13
RODZAJE KASY	14
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	14
WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE KASY	14
ROLKI KASOWE.....	14
WYMIANA PAPIERU	15
CZYSZCZENIE GŁOWICY DRUKUJĄCEJ	15
HASŁO KIEROWNIKA.....	16
NAPRAWA KASY	16
KSIĄŻKA SERWISOWA	17
DATA I CZAS	17
PARAGONY I RAPORTY DOBOWE	17
ZEROWANIE RAM.....	17
KODY AUTORYZACJI.....	18
ZASILANIE	18
INFORMACJE ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA	19
SŁOWNICZEK	20
STAWKI PTU	20
TRYBY PRACY	20
TRYB NIEFISKALNY.....	20
TRYB FISKALNY	20
TRYB TYLKO DO ODCZYTU	20
FISKALIZACJA	21
RAPORT FISKALNY DOBOWY	21
RAPORT OKRESOWY	21
RAPORT MIESIĘCZNY	21
RAPORT ROZLICZENIOWY	22
RAPORT ZDARZEŃ	22
UTARG	22
STAN KASY	22
BAZA TOWAROWA.....	22
PAMIĘĆ FISKALNA	22
CZAS BEZCZYNNOŚCI	23
TOTALIZERY	23
PAMIĘĆ CHRONIONA	23
REPOZYTORIUM	23
PODPIS CYFROWY	23

ZAWARTOŚĆ ELEKTRONICZNA.....	23
DANE TECHNICZNE I WARUNKI ZNAMIONOWE UŻYTKOWANIA.....	24
BUDOWA KASY.....	27
GŁÓWNE ELEMENTY KASY.....	27
ZŁĄCZA KASY	27
MECHANIZM DRUKUJĄCY	28
JAKOŚĆ WYDRUKU	28
WKŁADANIE / WYMIANA PAPIERU.....	28
KLAWIATURA.....	29
<i>Schemat układu panelu klawiatury.....</i>	<i>29</i>
<i>Funkcje poszczególnych klawiszy</i>	<i>29</i>
DIODY SYGNALIZACYJNE	31
ZASILANIE / AKUMULATOR	33
<i>Parametry techniczne akumulatora.....</i>	<i>35</i>
<i>Wymiana akumulatora</i>	<i>36</i>
<i>Zasady zasilania kasy.....</i>	<i>37</i>
WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KONSERWACJI	38
<i>Kurz i pył.....</i>	<i>38</i>
<i>Zabrudzenia obudowy.....</i>	<i>38</i>
OGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA KASY	39
URUCHOMIENIE I LOGOWANIE	39
PODSTAWOWE ZASADY PORUSZANIA SIĘ PO MENU	40
UPRAWNIENIA OPERATORA	40
MENU KASY	40
POZYCJE MENU O OGRANICZONYM DOSTĘPIE	43
SPRZEDAŻ.....	44
<i>Skrót do funkcji menu</i>	<i>44</i>
<i>Wprowadzanie ceny.....</i>	<i>44</i>
WPROWADZANIE ILOŚCI	45
ODCZYT ILOŚCI Z WAGI.....	46
ROZLICZENIE ZALICZEK	47
RABATY/NARZUTY	47
<i>Rabat/narzut „z ręki”</i>	<i>48</i>
<i>Rabat/narzut z bazy.....</i>	<i>48</i>
KLAWISZE SZYBKIEJ SPRZEDAŻY	49
NIP NABYWCY	49

WYDANIE / PRZYJĘCIE OPAKOWANIA	51
USUWANIE POZYCJI (STORNO)	52
PRZEJŚCIE DO STANU PODSUMA.....	53
FORMY PŁATNOŚCI.....	53
<i>Zapłata gotówką</i>	54
<i>Zapłata gotówką z ustawioną obowiązkową wpłatą</i>	54
<i>Zapłata formami płatności</i>	54
<i>Zapłata walutą</i>	55
<i>Zapłata elektroniczną formą płatności</i>	55
<i>Płatności mobilne</i>	55
<i>Reszta</i>	56
WPŁATA I WYPŁATA	57
ANULOWANIE PARAGONU	58
SPRAWDZANIE CENY.....	58
RAPORTY	59
RAPORT KASJERA/ZMIANOWY	59
RAPORTY FISKALNE	60
<i>Raport dobowy</i>	60
<i>Raport okresowy</i>	60
Raport wg numerów	61
Raport wg dat.....	61
Raport pełny i podsumowanie	62
<i>Raport miesięczny</i>	62
<i>Raport zdarzeń</i>	62
Raport według numerów	63
Raport według dat.....	63
Typ raportu	64
RAPORTY NIEFISKALNE CZYTAJĄCE	64
<i>Raport sprzedaży PLU</i>	64
<i>Raport kasjerów</i>	66
<i>Raporty grup towarowych</i>	67
Raport grup towarowych	68
Raport grup tygodniowy	68
Raport grup roczny.....	69
<i>Raport opakowań</i>	69
<i>Raport form płatności</i>	70
<i>Raport rabatów/narzutów</i>	70
<i>Raport PLU nieaktywnych</i>	71
<i>Raport poglądowy</i>	72

RAPORTY BAZ	72
RAPORTY KONFIGURACJI	72
<i>Konfiguracja sprzedaży</i>	72
<i>Konfiguracja sprzętu</i>	72
<i>Konfiguracja wejścia / wyjścia</i>	73
<i>Raport grafik</i>	73
RAPORT ONLINE	73
RAPORT SERWISOWY	73
RAPORTY ZERUJĄCE	74
PROGRAMOWANIE KASY	75
PROCEDURA EDYCJI/KASOWANIA ISTNIEJĄCEGO REKORDU	75
PROGRAMOWANIE TOWARÓW	76
PROGRAMOWANIE OPAKOWAŃ	80
PROGRAMOWANIE KASJERA	81
PROGRAMOWANIE FORM PŁATNOŚCI	84
<i>Forma płatności</i>	85
<i>Waluta</i>	87
<i>Elektroniczna forma płatności</i>	88
PROGRAMOWANIE RABATÓW/NARZUTÓW	89
PROGRAMOWANIE JEDNOSTKI MIARY	90
PROGRAMOWANIE KLAWISZY SKRÓTU	91
PROGRAMOWANIE GRUPY TOWAROWEJ	93
PROGRAMOWANIE FORMATÓW KODÓW WAŻONYCH	95
ZESTAWY RAPORTÓW	96
PROGRAMOWANIE OPISÓW WPŁAT I WYPŁAT	97
PROGRAMOWANIE OBSŁUGI BŁĘDÓW	97
KONFIGURACJA – PARAMETRY OGÓLNE	99
NAGŁÓWEK KASY	99
DATA I CZAS	100
<i>Zmień datę i czas</i>	101
<i>Synchronizacja czasu</i>	101
STAWKI PTU	101
<i>Programowanie PTU</i>	102
<i>Informacja o zmianie</i>	104
<i>Anuluj zmianę</i>	104
NUMER KASY	104
KODY AUTORYZACJI	104

<i>Wpisz kod</i>	105
<i>Resetuj kody</i>	105
<i>Wydruk kodów</i>	105
WERYFIKACJA NA ŻĄDANIE	105
POŁĄCZ Z REPOZYTORIUM	106
AKTUALIZACJA	106
<i>Status aktualizacji</i>	107
<i>Sprawdź aktualizację</i>	107
<i>Instaluj</i>	107
KONFIGURACJA SPRZEDAŻY	108
KWOTY W GROSZACH	108
RABATY / NARZUTY „Z RĘKI”	108
<i>Limity rabatów/narzutów</i>	109
<i>Łączenie rabatów/narzutów</i>	109
DOMYŚLNA FORMA PŁATNOŚCI	110
OBOWIĄZKOWA WPŁATA	111
SPRAWDZANIE CENY PLU.....	111
KONTROLA STANU KASY	111
KŁAWISZ „PLU”	112
NIP NABYWCY	112
TRYB BLOKOWY.....	113
TRYB SPRZEDAŻY	114
PŁATNOŚCI MOBILNE.....	114
KONFIGURACJA SPRZĘTU	115
WYŚWIETLACZE.....	115
<i>Kontrast wyświetlaczy</i>	115
<i>Podświetlenie</i>	115
<i>Jasność podświetlenia</i>	116
<i>Czas zaniku podświetlenia</i>	116
WYDRUK	117
<i>Jakość wydruku</i>	117
<i>Oszczędność papieru</i>	117
<i>Tryb ekonomiczny</i>	118
<i>Wydruki</i>	118
Raporty dobowe.....	118
Niefiskalne.....	118
Programowanie baz	119

Kod podpisu cyfrowego.....	119
Paragony anulowane.....	119
DŹWIĘKI KLAWISZY.....	120
ZASILANIE	120
USŁUGI PC.....	121
<i>Połączenie PC.....</i>	<i>121</i>
<i>Bufory pozycji paragonowych.....</i>	<i>123</i>
<i>Monitory transakcji.....</i>	<i>125</i>
<i>Odczyt pamięci chronionej.....</i>	<i>127</i>
INTERFEJSY POŁĄCZEŃ	127
<i>WiFi.....</i>	<i>127</i>
Status	127
TCP/IP.....	128
Adres MAC	129
Wyszukiwanie sieci.....	129
<i>Karta sieciowa USB</i>	<i>130</i>
Status	130
TCP/IP.....	130
Adres MAC	132
Sterownik USB.....	132
<i>Modem GPRS</i>	<i>132</i>
Status	133
PIN.....	133
Ustawienia	133
Port	134
<i>Priorytety połączeń</i>	<i>135</i>
<i>Bluetooth</i>	<i>136</i>
Status	136
Parowanie	136
Nazwa.....	136
Urządzenia	136
URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE	136
<i>Skanery / wagi</i>	<i>136</i>
<i>Terminal.....</i>	<i>138</i>
STAN AKUMULATORA	140
KONFIGURACJA FUNKCJI	141
STATYSTYKI GRUP TOWAROWYCH	141
WERYFIKACJA UTARGU	141
DEKLARACJA STANU POCZĄTKOWEGO	142
ZMIANA – WYLOGUJ	142

CZAS WYLOGOWANIA	143
CZAS WYŁĄCZENIA	143
TEKSTY REKLAMOWE	144
GRAFIKA NA WYDRUKU	145
EPARAGON.....	146
UWIERZYTELNIENIE	148
KASOWANIE REKORDÓW BAZ	150
WALUTY	151
KURSY WALUT.....	151
WALUTA EWIDENCYJNA	151
<i>Waluta aktualna</i>	151
<i>Zmiana waluty ewidencyjnej</i>	152
<i>Przeliczanie waluty</i>	153
<i>Wyłączenie zmiany waluty</i>	154
PAMIĘĆ CHRONIONA.....	155
OSTATNIE DOKUMENTY	155
ZAWARTOŚĆ PAMIĘCI	155
POJEMNOŚĆ PAMIĘCI	156
GRAFIKI NA WYDRUKACH	157
POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU AWARII.....	158
BŁĘDY ZWIĄZANE Z KONFIGURACJĄ	159
BŁĘDY LOGOWANIA I WYLOGOWANIA	159
BŁĘDY ZWIĄZANE Z RAPORTAMI.....	159
BŁĘDY AUTORYZACJI.....	160
BŁĘDY ZWIĄZANE Z OPERACJAMI NA TYPACH STATYSTYKI	160
BŁĘDY ZWIĄZANE ZE STANEM KASY.....	160
BŁĘDY BAZ DANYCH.....	161
BŁĘDY ZWIĄZANE Z WYDRUKIEM	162
BŁĘDY APLIKACJI ZWIĄZANE Z RTC	163
BŁĘDY FATALNE INICJALIZACJI BAZ DANYCH	163
BŁĘDY ZWIĄZANE ZE ZWORĄ SERWISOWĄ.....	163
BŁĘDY FATALNE PAMIĘCI FISKALNEJ	163
BŁĘDY ZWIĄZANE Z PAMIĘCIĄ CHRONIONĄ.....	165
BŁĘDY ZMIAN WALUTY EWIDENCYJNEJ	165
KODY ZEROWAŃ RAM	166

CERTYFIKATY167

WAŻNE INFORMACJE

Posnet Mobile Online 3.01 jest uniwersalną kasą fiskalną, którą można z powodzeniem stosować w różnych placówkach handlowych i punktach usługowych. Różnorodne funkcje kasy można doskonale skonfigurować do własnych potrzeb, a złącza komunikacyjne umożliwiają stosowanie czytników kodów kreskowych, terminala, wag i łączenie kasy z komputerem.

Korzystanie z niniejszej instrukcji

Każde zagadnienie opisane jest w instrukcji w taki sposób, aby w razie potrzeby czytelnik mógł w prosty sposób znaleźć potrzebne informacje w jej częściach.

Sposób prezentacji informacji



Takim symbolem oznaczone są informacje istotne z punktu widzenia bezpiecznego użytkownika urządzenia.
Zaleca się uważne ich czytanie.



Takim symbolem oznaczone są przydatne wskazówki. Dzięki nim można poznać szybsze i bardziej uniwersalne sposoby pracy.

RODZAJE KASY

Niniejsza instrukcja przeznaczona jest dla wszystkich rodzajów kas POSNET MOBILE ONLINE 3.01.

Kasa Posnet MOBILE ONLINE 3.01 może być wyposażona:

- w moduł WiFi/Bluetooth „BOX WiFi/BT TEMO”,
- w wewnętrzny modem GPRS – „MOBILE 3G” z anteną wewnętrzną lub zewnętrzną.



W przypadku zastosowania w kasie wewnętrznego modemu GPRS, w kasie nie jest dostępny port RS232.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Po rozpakowaniu należy sprawdzić zawartość opakowania. W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości należy skontaktować się ze sprzedawcą.

W opakowaniu znajdują się:

- kasa fiskalna Posnet Mobile Online 3.01,
- zasilacz,
- instrukcja Quick Start,
- instrukcja Quick Online,
- książka kasy,
- karta gwarancyjna.

WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE KASY

Włączanie kasy następuje po naciśnięciu klawisza **[C]**. W celu wyłączenia kasy należy przytrzymać klawisz **[C]** przez około 3 sekundy. Po wyłączeniu, urządzenie przechodzi w tryb zmniejszonego poboru energii.

ROLKI KASOWE

Zaleca się używanie oryginalnego papieru termicznego polecanego przez firmę POSNET. Używanie innego papieru niż oryginalny może doprowadzić do uszkodzenia głowicy mechanizmu drukującego i znacznie zmniejszyć jakość wydruków.



Korzystanie z papieru niespełniającego wymagań określonych przez producenta powoduje utratę gwarancji.

Ponadto papier nieodpowiadający warunkom technicznym nie gwarantuje zachowania treści wydruków przez okres 5 lat.

WYMIANA PAPIERU

Papier należy wymieniać w momencie pojawienia się zabarwionej krawędzi. Więcej informacji na ten temat znajduje się w rozdziale „[Wkładanie/wymiana papieru](#)”.



Niebezpieczeństwo poparzenia!

Głowica mechanizmu drukującego i jej okolice podczas drukowania mogą szybko nagrzać się do wysokiej temperatury. Nie należy dotykać głowicy drukującej i jej bezpośrednich okolic!



Niebezpieczeństwo zranienia!

Okolice mechanizmu drukującego zawierają ostre, metalowe krawędzie. Aby uniknąć zranienia, zalecana jest ostrożność podczas czynności wymiany papieru oraz obrywania wydrukowanego paragonu.

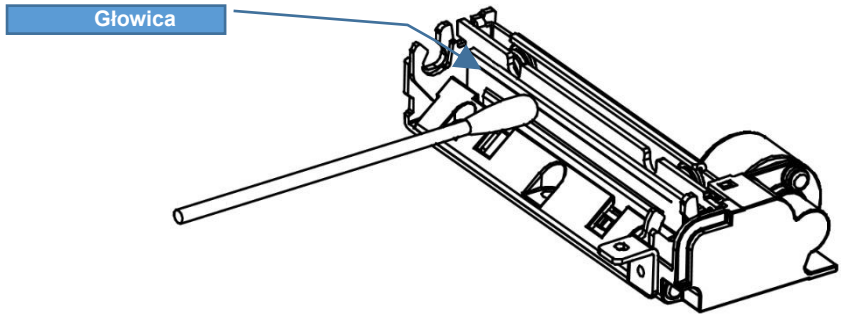
CZYSZCZENIE GŁOWICY DRUKUJĄCEJ

Jeżeli powierzchnia głowicy drukującej jest zabrudzona, należy ją wyczyścić, by nie doprowadzić do uszkodzenia głowicy. Należy przestrzegać następującej instrukcji:

- Nie należy czyścić głowicy bezpośrednio po intensywnym wydruku, z uwagi na ryzyko poparzenia!
- Wyłączyć zasilanie urządzenia.
- Otworzyć pokrywę komory papieru.
- Usunąć wstęgę papieru.
- Delikatnie oczyścić głowicę termiczną przy użyciu bawełnianego wacika nasączonego alkoholem etylowym lub izopropylowym (patrz rysunek).



Do czyszczenia nie używać innych płynów, zwłaszcza rozpuszczalników oraz twardych, szorstkich lub ostrych narzędzi z uwagi na ryzyko uszkodzenia mechanizmu drukującego.



Czyszczenie linijki termicznej mechanizmu drukującego.
Powyższy rysunek jest poglądowy – wygląd mechanizmu drukującego może być różny w zależności od wyboru mechanizmu.

- Po całkowitym wyschnięciu głowicy założyć wstęgę papieru i zamknąć pokrywę.



Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia mechanizmu drukującego powstałe w wyniku nieumiejętnego czyszczenia głowicy drukującej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z serwisem producenta.

HASŁO KIEROWNIKA

Hasło kierownika powinno być zapamiętane. Wejście w menu kierownika (m.in. konfiguracja, programowanie i kasowanie danych) bez znajomości hasła możliwe jest tylko po interwencji serwisu.

Domyślnie ustawione jest hasło: 1234.

NAPRAWA KASY

Z wyjątkiem czynności opisanych w niniejszej instrukcji, nigdy nie należy wykonywać samodzielnie napraw kasy. Powinny one być zlecone serwisowi autoryzowanemu przez Posnet. Pracownik serwisu musi posiadać wystawioną na jego nazwisko, ważną legitymację. Osobom niepowołanym nie wolno, pod groźbą utraty gwarancji, naruszać plomby zabezpieczającej kasę.



Firma POSNET nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia kasy spowodowane niewłaściwym zasilaniem, umieszczeniem w warunkach narażających ją na oddziaływanie silnych pól elektrostatycznych, w silnym polu elektromagnetycznym lub w pobliżu substancji promieniotwórczych oraz za ewentualne roszczenia karno-skarbowe ze strony Skarbu Państwa wobec podatnika-użytkownika kasy, wynikające z niewłaściwej eksploatacji i nieprzestrzegania wymagań podanych w niniejszej instrukcji.

KSIĄŻKA SERWISOWA

Jest to ważny dokument w formie książeczki A5, dołączany do każdego urządzenia fiskalnego. W książce tej odnotowuje się najważniejsze informacje dotyczące działania i ewentualnych napraw kasy (przeglądy techniczne, zmiany stawek VAT itd.). Książka serwisowa powinna być zawsze dostępna na wezwanie urzędnika prowadzącego kontrolę skarbową.

DATA I CZAS

Użytkownik kasy może samodzielnie zmienić czas. Zmiany można dokonać tylko przy zerowych totalizerach dobowych sprzedaży. Można wykonać wiele zmian po tym samym raporcie dobowym, przy czym czas po ostatniej zmianie nie może się różnić od czasu przed pierwszą zmianą o więcej niż +/- 2 godziny. Przed rozpoczęciem sprzedaży należy upewnić się, czy data i czas zegara kasy są prawidłowe. W kasie dostępna jest funkcja synchronizacji czasu z serwerem GUM. Korekty czasu do aktualnego można dokonać za pomocą tej funkcji pod warunkiem, że totalizery sprzedaży są zerowe i kasa ma dostęp do internetu. W przypadku rozbieżności większej niż 2 godziny i braku możliwości wykonania synchronizacji, konieczny jest kontakt z serwisem.

PARAGONY I RAPORTY DOBOWE

Każda transakcja powinna zakończyć się wydrukowaniem paragonu, który zgodnie z przepisami, należy wręczyć osobie kupującej. Każdy dzień pracy (sprzedaży) należy zakończyć wykonaniem raportu dobowego.

ZEROWANIE RAM

Zerowanie RAM może być skutkiem błędnego działania urządzenia. Powoduje utratę danych zawartych w jego pamięci. Jeżeli pojawił się wydruk zatytułowany ZEROWANIE RAM, należy wezwać serwis.

KODY AUTORYZACJI

Nowa kasa wymaga wprowadzenia kodu autoryzacji.

Jeżeli nie zostanie on wprowadzony, kasa zablokuje się po 30 dniach od rozpoczęcia pracy (od momentu pierwszego zaprogramowania nagłówka w kasie). Jeżeli nie został podany bezterminowy kod autoryzacyjny, bezpośrednio po włączeniu urządzenia wyświetlana jest informacja o liczbie dni pracy do momentu zablokowania. Po wprowadzeniu bezterminowego kodu taka informacja nie jest wyświetlana.



***Kod autoryzacji należy uzyskać od sprzedawcy urządzenia.
Wprowadzenie kodu może być wymagane po niektórych naprawach wykonywanych przez serwis.***

ZASILANIE

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 wyposażona jest w wewnętrzny akumulator. W pełni naładowany akumulator zapewnia wydruk **minimum 6 tysięcy linii** (bez podłączenia zewnętrznego zasilania).



Całkowite odłączenie zewnętrznego zasilania następuje po wyjęciu wtyku zasilacza z gniazda sieciowego. Gniazdo to powinno znajdować się w pobliżu kasy, w łatwo dostępnym miejscu.



**Pod groźbą utraty gwarancji należy stosować wyłącznie zasilacz zewnętrzny dołączony w zestawie z kasą. Korzystanie z innych zasilaczy może spowodować uszkodzenie kasy.
Nie wolno odłączać zasilania w trakcie drukowania paragonów.**



Należy upewnić się, że urządzenie podłączone jest do instalacji elektrycznej, która jest zabezpieczona przed zwarcieniem poprzez zastosowanie bezpiecznika w instalacji zasilania sieciowego pomieszczenia, w którym urządzenie jest eksploatowane!

INFORMACJE ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA

Dotyczy krajów Unii Europejskiej i pozostałych krajów europejskich z wydzielonymi systemami zbierania odpadów.

Zgodnie z treścią rozdziału 2 Obowiązki wprowadzającego zużyty sprzęt art.14 ustawy z 11.09.2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym DZ U 2015 poz. 1688, należy postępować w sposób opisany poniżej.



Pozbywanie się zużytych baterii i akumulatorów.

Ten produkt może zawierać baterie lub akumulatory. W takim przypadku symbol umieszczony na bateriach lub akumulatorach oznacza, że nie należy ich wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Zamiast tego należy przekazać je do odpowiedniego punktu zbierania odpadów w celu utylizacji. Baterie i akumulatory nie zawierają rtęci, kadmu ani ołowiu w ilościach wyższych niż określone w dyrektywie 2006/66/EC oraz dyrektywie zmieniającej 2013/56/UE dotyczącej baterii i akumulatorów.



Pozbywanie się starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Ten symbol oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jak zwykły odpad z gospodarstwa domowego. Zamiast tego należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbierania odpadów w celu ponownego użycia części elektrycznych i elektronicznych. Wielokrotne użycie materiałów pozwala oszczędzić zasoby naturalne.

Pozbywając się tego produktu i baterii lub akumulatora we właściwy sposób, można zapobiec potencjalnym negatywnym konsekwencjom, jakie mogłyby mieć nieprawidłowe przetwarzanie takich odpadów dla środowiska i ludzkiego zdrowia. Szczegółowe informacje na temat utylizacji baterii, akumulatora lub produktu można uzyskać kontaktując się z odpowiednim organem władz, służbami zajmującymi się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym został zakupiony produkt.



Kasa fiskalna przeznaczona jest do pracy na wysokościach do 2000 m n.p.m.

Kasa fiskalna powinna być ustawiona na stabilnej i sztywnej powierzchni.

Kasa fiskalna należy do kategorii sprzętu komercyjnego lub przemysłowego, który powinien być zainstalowany w miejscach, gdzie zwykle przebywają tylko osoby dorosłe.

STAWKI PTU

W urządzeniach fiskalnych stawki PTU (VAT) są definiowane i zapisywane do pamięci fiskalnej po raz pierwszy po fiskalizacji urządzenia i mogą być zmieniane w trakcie jego użytkowania (maksimum 30 razy).

TRYBY PRACY

Kasa może znajdować się w jednym z trzech trybów pracy:

- niefiskalnym,
- fiskalnym,
- tylko do odczytu.

TRYB NIEFISKALNY

Tryb, w którym urządzenie pracuje do momentu fiskalizacji. Jest wykorzystywany w celach szkoleniowych. Nie są w nim realizowane zapisy w pamięci fiskalnej. Każdy wydruk generowany w tym trybie jest NIEFISKALNY. Dane nie są przekazywane do repozytorium.

Raporty okresowe nie zawierają danych sprzedaży.

TRYB FISKALNY

Tryb, w którym urządzenie pracuje od momentu fiskalizacji. Każda dokonana sprzedaż jest rejestrowana i potwierdzana PARAGONEM FISKALNYM. Wykonanie RAPORTU FISKALNEGO DOBOWEGO powoduje zapis danych do pamięci fiskalnej. Dane w tym trybie są wysyłane do repozytorium.

TRYB TYLKO DO ODCZYTU

Tryb, w którym możliwe jest tylko wykonanie raportów okresowych (w tym rozliczeniowego), raportów zdarzeń, wydruków danych z pamięci chronionej. Sprzedaż jest zablokowana. Przejście w tryb tylko do odczytu jest powodowane wykonaniem raportu rozliczeniowego (z poziomu menu serwisowego) lub wypełnieniem pamięci fiskalnej.

FISKALIZACJA

Proces polegający na przełączeniu kasy w tryb pracy fiskalnej. Fiskalizacji może dokonać wyłącznie autoryzowany przez Posnet przedstawiciel serwisu. Do przeprowadzenia fiskalizacji konieczne są następujące dane:

- stawki PTU,
- nagłówek (nazwa i adres siedziby firmy, miejsce instalacji kasy),
- NIP,
- dane serwisu,
- dane serwisanta.



Podanie niewłaściwych danych może doprowadzić do konieczności wymiany pamięci fiskalnej i chronionej.

RAPORT FISKALNY DOBOWY

Podstawowy raport fiskalny, który należy wykonywać na zakończenie każdego dnia, w którym nastąpiła sprzedaż. Na raporcie dobowym zawarte są informacje będące podstawą do rozliczenia podatkowego.

RAPORT OKRESOWY

Umożliwia odczyt informacji zapisanych w pamięci fiskalnej w danym przedziale czasu. Zawiera wszystkie raporty dobowe zapisane w pamięci fiskalnej w podanym okresie oraz ich podsumowanie. Wyróżniane są dwa typy raportu (w obu formach jest to raport fiskalny):

- pełny,
- podsumowanie.

RAPORT MIESIĘCZNY

Odmiana raportu okresowego umożliwiająca odczyt informacji za dany miesiąc. Wyróżniane są dwa typy raportu (w obu formach jest to raport fiskalny):

- pełny,
- podsumowanie.

RAPORT ROZLICZENIOWY

Specjalna forma raportu okresowego. Pierwszy raport tego typu (raport zamykający) wykonywany jest w przypadku zakończenia fiskalnego trybu pracy kasy, w obecności pracownika Urzędu Skarbowego, przedstawiciela serwisu i właściciela urzędu. Wyróżniane są dwa typy raportu (w obu formach jest to raport fiskalny):

- Pełny,
- Podsumowanie.

RAPORT ZDARZEŃ

Zawiera zdarzenia zapisane w pamięci fiskalnej w danym przedziale czasu lub zakresie raportów dobowych. Raport można wykonać dla wszystkich lub wybranego rodzaju zdarzeń. Wyróżniane są dwa typy raportu:

- Pełny (**fiskalny**),
- Podsumowanie (**niefiskalny**).

UTARG

Suma brutto paragonów fiskalnych (obróć) i kwot wynikających z obrotu opakowaniami zwrotnymi (przyjęcia i zwroty) płaconych formami gotówkowymi.

STAN KASY

Stan poszczególnych form płatności w kasie dla poszczególnych operatorów wynikający ze sprzedaży, przyjęć i zwrotów opakowań zwrotnych oraz wpłat i wypłat do/z kasy.

BAZA TOWAROWA

Baza danych zawierająca nazwy towarów i przypisane do nich stawki podatkowe PTU. PLU - pojedynczy zapis w bazie towarowej kasy, na temat którego kasa posiada informacje o nazwie, przyporządkowanej do niego stawce PTU, ew. cenie, kodzie kreskowym itd.

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 może zapamiętać do 4000 różnych towarów.

PAMIĘĆ FISKALNA

Elektroniczna pamięć umieszczona wewnątrz kasy, w której zapisywane są m.in. wszystkie raporty dobowe wykonywane przez kasę. Danych zapisanych w pamięci fiskalnej nie można w żaden sposób zmienić, a jedynie odczytać. Na podstawie zapisów w pamięci fiskalnej generowane są raporty okresowe.

CZAS BEZCZYNNOCI

Czas, w którym nie został naciśnięty żaden klawisz kasy, nie odebrała ona żadnego polecenia protokołu komunikacyjnego i nie wykonywała żadnej operacji.

TOTALIZERY

Wewnętrzne liczniki kasy, w których przechowywane są informacje o sprzedaży w poszczególnych stawkach podatkowych (A, ..., G), liczbie wystawionych paragonów, liczbie i kwocie anulowanych paragonów, itp. Totalizery są zerowane po wykonaniu raportu dobowego.

PAMIĘĆ CHRONIONA

Urządzenie zawarte trwale w kasie, zawierające elektroniczny nośnik danych, umożliwiające zapis i odczyt dokumentów fiskalnych i нефiskalnych emitowanych przez kasę pod bezpośrednią kontrolą programu pracy kasy, w sposób uniemożliwiający ich zmianę bez wykrycia tego zdarzenia w trakcie weryfikacji zapisów z zawartością pamięci fiskalnej.

REPOZYTORIUM

System informatyczny w rozumieniu ustawy, prowadzony przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, którego zasadniczym celem jest odbieranie i gromadzenie danych przekazywanych przez kasy rejestrujące i komunikacja z kasami rejestrującymi w zakresie niezbędnym do ich konfiguracji oraz realizowanie innych zadań dla celów kontrolnych i analitycznych.

PODPIS CYFROWY

Dane dołączone do danych lub ich przekształcenie kryptograficzne w rozumieniu normy ISO 7498-2:1989, które pozwala odbiorcy danych udowodnić pochodzenie danych i zabezpieczyć je przed fałszerstwem.

ZAWARTOŚĆ ELEKTRONICZNA

Zawartość, kolejno, wszystkich pól dokumentów emitowanych przez kasę i przesyłanych do repozytorium - z wyłączeniem znaczników tych pól i elementów graficznych.

DANE TECHNICZNE I WARUNKI ZNAMIONOWE UŻYTKOWANIA

Wymiary kasy	87 x 47 x 162 [mm] (szerokość x wysokość x długość).	
Waga kasy	~390 g (bez papieru).	
Napięcie zasilania:	12V -2/+3V (gniazdo zasilacza) lub 5V -0,5/+0,5V (gniazdo USB)	
Wielkość i organizacja bazy towarowej kasy	2 000 PLU Wewnętrzna baza towarowa.	4 000 PLU Wewnętrzna baza towarowa.
Typ – producent mechanizmu drukującego	SEIKO LTPD245B Kasa z jednym traktem wydruku. Wydruk termiczny. Typ wydruku: mieszany (znakowo-graficzny).	
Szerokość taśmy papierowej	57mm.	
Liczba znaków w linii wydruku	Do 40.	
Liczba znaków nazwy towaru	Do 40.	
Zakres temperatur pracy kasy	5 – 40 °C.	
Zakres wilgotności:	10 - 90 %RH zalecany: 30-85 %RH	
Zakres kondensacji pary wodnej	bez możliwości kondensacji	
Współpraca z komputerem	Tak ON LINE lub OFF LINE	
Interfejsy kasy/typ	<ol style="list-style-type: none">1. USB:<ul style="list-style-type: none">• komunikacja z komputerem,• karta sieciowa USB (obsługa online),• terminal (obsługa po TCP).2. COM:<ul style="list-style-type: none">• skaner kodów kreskowych,• komunikacja z komputerem,• waga,• terminal.3. Modem GPRS:<ul style="list-style-type: none">• obsługa online.4. WiFi/Bluetooth<ul style="list-style-type: none">• komunikacja z komputerem,• terminal (obsługa po TCP),	

	<ul style="list-style-type: none"> obsługa online.
Stawki podatkowe	7 programowalnych stawek (A, ..., G).
Wyświetlacz nabywcy	Alfanumeryczny LCD 2x16 znaków.
Wyświetlacz operatora	Alfanumeryczny LCD 2x16 znaków.
Klawiatura	19 klawiszy.
Zakres ceny jednostkowej BRUTTO	0,01 – 999 999,99
Zakres ilości	od 0,001 do 99 999,999
Maksymalny obrót w danej stawce podatkowej	499 999 999,99
Maksymalna kwota transakcji	999 999,99
Maksymalna ilość pozycji na paragonie	65
Formy płatności	<ul style="list-style-type: none"> gotówka, karta, czek, bon, kredyt, przelew, inne, waluta, mobilne formy płatności, elektroniczna, nazwa formy płatności może mieć do 24 znaków
Opakowania zwrotne	pełna obsługa opakowań zwrotnych.
Rabaty	<ul style="list-style-type: none"> rabat/narzut kwotowy do pozycji paragonu, rabat/narzut procentowy do pozycji paragonu, rabat/narzut kwotowy do całego paragonu, rabat/narzut procentowy do całego paragonu.
Kasjerzy	8 kasjerów.
Raporty fiskalne	<ul style="list-style-type: none"> Raport dobowy, Raport okresowy, Raport okresowy miesięczny, Raport okresowy rozliczeniowy, Raport zdarzeń.
Raporty niefiskalne	<ul style="list-style-type: none"> Raport sprzedaży PLU (czytający i zerujący), Raport kasjerów (czytający),

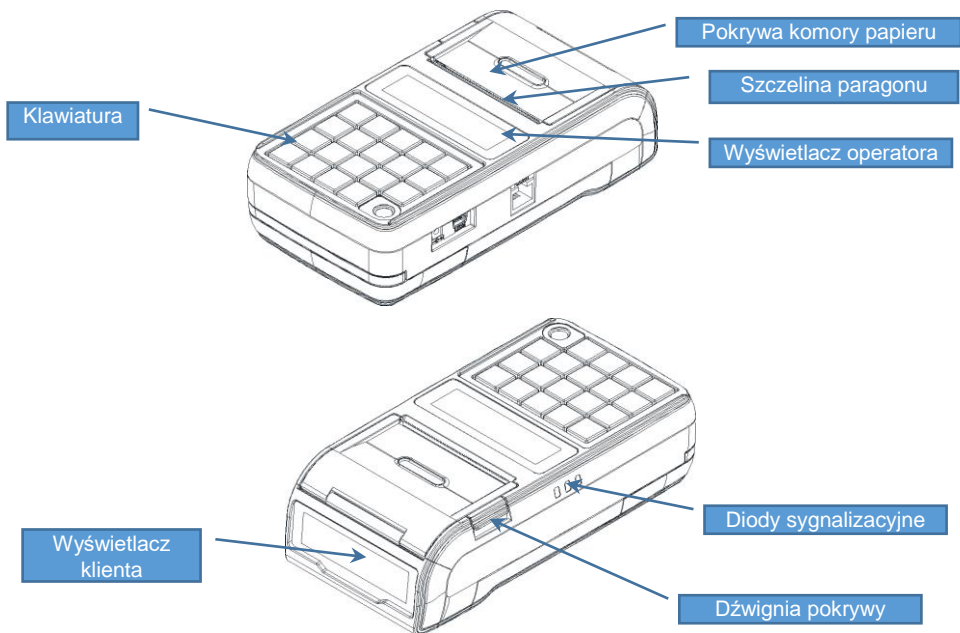
- Raport grup towarowych (czytający i zerujący),
- Raport grup tygodniowy (czytający i zerujący),
- Raport grup roczny (czytający i zerujący),
- Raport opakowań (czytający i zerujący),
- Raport form płatności (czytający i zerujący),
- Raport rabatów/narzutów (czytający i zerujący),
- Raport PLU nieaktywnych,
- Raport poglądowy (czytający),
- Raport zmianowy (zerujący),
- Raporty bazy PLU pełny,
- Raporty bazy PLU skrócony,
- Raport bazy opakowań,
- Raport bazy kasjerów,
- Raport bazy form płatności,
- Raport bazy rabatów/narzutów,
- Raport bazy jednostek,
- Raport bazy klawiszy,
- Raport bazy grup towarowych,
- Raport zmian PTU,
- Raport bazy zestawów raportów,
- Raport formatów kodów,
- Raport opisów wpłat/wypłat,
- Raport obsługi błędów,
- Raport konfiguracji sprzedaży,
- Raport konfiguracji sprzętu,
- Raport konfiguracji we/wy,
- Raport serwisowy,
- Raport grafik,
- Raport online.



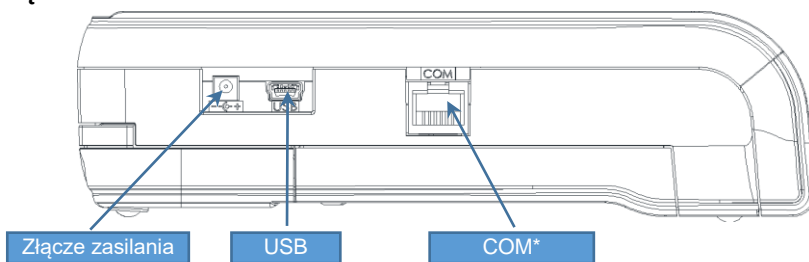
Niniejszy wyrób jest zgodny z wymaganiami dyrektywy nowego podejścia w zakresie kompatybilności elektronicznej (dyrektywa 2014/30/UE) oraz w zakresie bezpieczeństwa użytkownika (2014/35/UE). W celu zapewnienia odpowiednich warunków pracy wymagane jest, aby urządzenia współpracujące z wyrobem (komputer, monitor, itp.) posiadały oznaczenie CE.

BUDOWA KASY

GŁÓWNE ELEMENTY KASY



ZŁĄCZA KASY



* W przypadku kasy z wewnętrznym modemem GPRS port COM nie jest dostępny.

MECHANIZM DRUKUJĄCY

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 posiada 1 mechanizm drukujący, dostosowany do papieru o szerokości 57mm. Rolki kasowe powinny mieć maksymalnie 14 metrów długości.

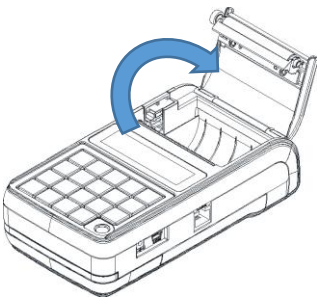
JAKOŚĆ WYDRUKU

W kasie Posnet Mobile Online 3.01 można ustawić moc grzewczą linijek termicznych mechanizmów, która wpływa bezpośrednio na jakość wydruku. Funkcja ta umożliwia odpowiedni dobór tego parametru, w zależności od czułości stosowanego papieru. Należy jednak pamiętać, że stosowanie papieru nieautoryzowanego może spowodować szybsze zużycie mechanizmu i być powodem utraty gwarancji.

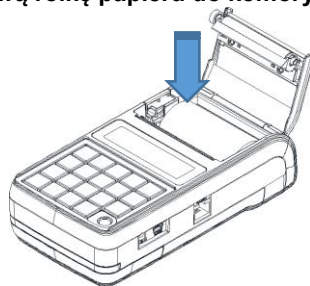
Szczegóły dotyczące konfiguracji jakości wydruku opisane są w rozdziale „**Konfiguracja sprzętu** → [Jakość wydruku](#)”.

WKŁADANIE / WYMIANA PAPIERU

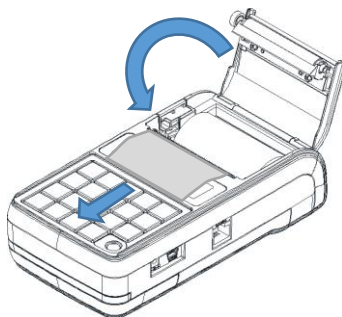
1 Otworzyć pokrywę.



2 Podnieść pokrywę mechanizmu dociskającego, a następnie włożyć nową rolkę papieru do komory.



3 Wysunąć końcówkę papieru na zewnątrz komory i zamknąć pokrywę.



KLAWIATURA



SCHEMAT UKŁADU PANELU KLAWIATURY






F7 7 symbol	F8 8 ABC	F9 9 DEF	Funkcje menu	☰ ☹
F4 4 GHI	F5 5 JKL	F6 6 MNO	▶ ilość *	▲
F1 1 PQRS	F2 2 TUV	F3 3 WXYZ	◀ cena /	▼
ext	F0 0 spacja	PLU	razem	







Wygląd symboli nadrukowanych na klawiszach kasy może się nieznacznie różnić od przedstawionego.

FUNKCJE POSZCZEGÓLNYCH KLAWISZY

Klawisze	Oznaczenie w instrukcji	Przypisane funkcje
Od 	[0]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wprowadzanie wartości numerycznych lub alfanumerycznych zgodnie z opisem klawiszy. 2. Poruszanie się po menu kasy (wybór funkcji menu za pomocą jej numeru). 3. Wywołanie funkcji klawiszy skrótu (np. zwrot kaucji) po uprzednim użyciu klawisza [MENU] w trybie sprzedaży standardowej (brak konieczności użycia klawisza [MENU], w trybie szybkiej sprzedaży).
Do 	[9]	

Klawisze	Oznaczenie w instrukcji	Przypisane funkcje
	[EXT]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przecinek w wartościach numerycznych takich jak np. cena, ilość, wpłata. 2. W przypadku edycji napisów (nazwa lub nagłówek) klawisz wywołuje tablicę znaków specjalnych.
	[PLU]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zatwierdzenie numeru jako kodu PLU (towaru) w trybie sprzedaży. 2. Przełączanie między wielkimi, małymi literami i cyframi. 3. Zmiana wyszukiwania rekordów według numeru lub według nazwy.
	[GÓRA]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przejście do poprzedniej pozycji menu. 2. Przejście do poprzedniego rekordu bazy danych. 3. Zwiększenie o 1 wartości przy ustawianiu numerów lub wartości. 4. Funkcja dodawania w kalkulatorze. 5. W trybie sprzedaży wysunięcie papieru.
	[DÓŁ]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przejście do kolejnej pozycji menu. 2. Przejście do kolejnego rekordu bazy danych (na przykład kolejnego towaru przy przeglądaniu bazy towarowej). 3. Zmniejszenie o 1 wartości przy ustawianiu numerów lub takich wartości jak np. kontrast. 4. Funkcja odejmowania w kalkulatorze. 5. W trybie sprzedaży wywołanie funkcji wyboru towaru z podglądem nazwy.
	[PRAWO]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesunięcie kursora w prawo w trybie programowania i edycji napisów (nazwy, nagłówek). 2. Przejście do ostatniego rekordu w bazie danych. 3. Zatwierdzenie wartości jako ilość w trybie sprzedaży. 4. Funkcja mnożenia w kalkulatorze. 5. Odczyt wskazania wagi.

Klawisze	Oznaczenie w instrukcji	Przypisane funkcje
	[LEWO]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przesunięcie kursora w lewo w trybie programowania i edycji napisów (nazwy, nagłówki). 2. Przejście do pierwszego rekordu w bazie danych. 3. Zatwierdzenie wartości jako ceny w trybie sprzedaży. 4. Funkcja dzielenia w kalkulatorze.
	[RAZEM]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zatwierdzanie wartości, pytań, funkcji i pozycji menu. 2. Przejście do stanu podsuma i zakończenie paragonu w trybie sprzedaży. 3. Odpowiedź „TAK” na pytania zadawane przez kasę. 4. Blokada klawiatury.
	[C]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Włączenie i wyłączenie urządzenia. 2. Odpowiedź „NIE” na pytania zadawane przez kasę. 3. Kasowanie wartości i napisów. 4. Kasowanie błędów. 5. Wyjście z funkcji i menu. 6. Przejście do menu nadrzędnego.
	[MENU]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Po dwukrotnym naciśnięciu klawisza w trybie sprzedaży - przejście do menu sprzedaży. 2. Umożliwia wybór funkcji przyporządkowanych do klawiszy numerycznych (od 0 do 9). 3. Blokada klawiatury.

DIODY SYGNALIZACYJNE

Dioda	Sposób sygnalizacji - przyczyna
Zasilanie i stan akumulatora (żółta / niebieska)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>brak sygnalizacji</u> – zasilacz nie jest podłączony, • <u>kolor żółty</u> – zasilacz podłączony, trwa ładowanie akumulatora, • <u>kolor niebieski</u> – zasilacz podłączony, akumulator naładowany.

Dioda	Sposób sygnalizacji - przyczyna
Stan naładowania akumulatora (żółta / czerwona)	<ul style="list-style-type: none">• <u>kolor żółty</u> – akumulator częściowo rozładowany,• <u>kolor czerwony</u> – akumulator prawie rozładowany (podłącz zasilacz).
Połączenie z repozytorium, pobieranie aktualizacji (czerwona)	Sygnalizuje stan połączenia z repozytorium: <ul style="list-style-type: none">• świeci ciągle, gdy dane nie zostały przekazane do repozytorium zgodnie z harmonogramem (np. w przypadku braku połączenia). Dioda gaśnie po przekazaniu danych.• miga, gdy trwa proces pobierania aktualizacji z serwera aktualizacji.

ZASILANIE / AKUMULATOR

W kasie („Urządzenie”) zastosowany został akumulator litowo – jonowy typu DPLW15-X-XX 7,4V/2150mAh („Akumulator”). Przed rozpoczęciem pracy Urządzenia należy bezwzględnie zapoznać się z poniższą instrukcją oraz parametrami technicznymi Akumulatora, a w trakcie jego używania bezwzględnie stosować się do poniższych postanowień instrukcji.

1. Z Urządzeniem można używać wyłącznie oryginalnych akumulatorów dopuszczonych przez producenta Urządzenia („Producent”), to jest akumulatorów typu DPLW15-X-XX 7,4V/2150mAh.
2. Przed rozpoczęciem pracy z Akumulatorem należy bezwzględnie zapoznać się z instrukcją obsługi i eksploatacji Urządzenia. Nieprawidłowe obchodzenie się z Akumulatorem grozi wyciekami groźnych dla zdrowia substancji, płynów lub dymu, a nawet zapaleniem się lub eksplozją Akumulatora. Efekty mogą być widoczne nawet po 24h od uszkodzenia Akumulatora, a co za tym idzie należy mieć na uwadze możliwość zaistnienia niebezpieczeństw związanych z nieprawidłową eksploatacją Akumulatora nawet po upływie długiego czasu od momentu naruszenia zasad eksploatacji Akumulatora.



Niebezpieczeństwo eksplozji w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z Akumulatorem lub zastąpienia go akumulatorem niewłaściwego typu.

3. Akumulatora nie wolno używać z innymi urządzeniami niż wskazane przez Producenta, to jest innymi niż Urządzenie.
4. Akumulatora nie wolno uderzać, otwierać, przekłuwać, zgniatać, przecinać ani rozrywać.
5. Akumulatora nie wolno przerabiać i naprawiać.
6. Nie wolno zwierać wyprowadzeń Akumulatora. Dotknięcie wyprowadzeń Akumulatora do metalowego przedmiotu może spowodować obrażenia ciała, pożar lub uszkodzenie Akumulatora.
7. Akumulator należy wykorzystywać wyłącznie w zakresie temperatur wskazanym przez Producenta w parametrach technicznych Akumulatora określonych poniżej. W szczególności Akumulatora nie wolno używać lub umieszczać w gorących pomieszczeniach, np. w nagrzanym wnętrzu samochodu oraz blisko ognia lub innych źródeł wysokiej temperatury (powyżej 60 st. C), takich jak grzejniki, piecyki, kuchenki gazowe itp.
8. Akumulatora nie wolno wkładać do kuchenki mikrofalowej, pralki, suszarki, piecyka itp.
9. Akumulatora nie wolno wykorzystywać w środowisku o dużych zakłóceniach elektromagnetycznych, a w szczególności w pobliżu pracujących silników elektrycznych, sprężarek, głośników, nadajników radiowych, urządzeń wytwarzających łuk elektryczny (spawarek) itp. oraz innych urządzeń co do których podano, że mogą być źródłem silnych pól elektromagnetycznych.
10. Akumulatora nie wolno moczyć, zalewać lub zanurzać w wodzie i innych cieczach.

11. Do czyszczenia Akumulatora należy używać wyłącznie szmatki lekko zwilżonej wodą. Nie wolno stosować żrących chemikaliów, rozpuszczalników oraz silnych detergentów.
12. Nie wolno wykorzystywać metalowych przedmiotów do czyszczenia styków elektrycznych Akumulatora.
13. Nie wolno wykorzystywać Akumulatorów przegrzanych lub uszkodzonych, wydzielających dziwny lub nieprzyjemny zapach, ze śladami odbarwień, deformacji, wycieków lub co do których istnieje podejrzenie, że nie były prawidłowo przechowywane lub eksploatowane. W przypadku zaobserwowania wymienionych symptomów lub podejrzenia co do nieprawidłowego przechowywania lub eksploatacji Akumulatora, należy wyłączyć zasilanie, wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego Urządzenie oraz umieścić Urządzenie w bezpiecznym miejscu, zapewniającym zabezpieczenie przed ewentualnymi skutkami uszkodzenia, nieprawidłowej eksploatacji lub nieprawidłowego przechowywania Akumulatora. Nie wolno ponownie używać Akumulatora i Urządzenia zanim autoryzowany punkt serwisowy producenta nie sprawdzi, czy jest to bezpieczne.
14. Jeśli nastąpi wyciek płynu z Akumulatora, nie wolno dopuścić do kontaktu płynu z Akumulatora z oczami i skórą. W razie wypadku należy przemyć skażone miejsce strumieniem wody i natychmiast skontaktować się z lekarzem. Nie wolno ścierać ze skóry płynu z Akumulatora za pomocą części ubrania, chusteczki itp. gdyż spowoduje to jedynie rozprzestrzenienie się szkodliwej substancji na większej powierzchni skóry niż początkowo.
15. Akumulator należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla małych dzieci i zwierząt domowych.
16. Akumulator należy przechowywać w warunkach przechowywania określonych przez producenta w parametrach technicznych Akumulatora określonych poniżej.
17. Akumulatora nie wolno ładować w temperaturach wyższych niż określone przez Producenta w parametrach technicznych Akumulatora określonych poniżej, w szczególności w pobliżu ognia lub w upale.
18. Akumulator można ładować wyłącznie przy zastosowaniu Urządzenia, wykorzystując wyłącznie zasilacz typu i modelu dostarczanego z Urządzeniem. Możliwe jest również ładowanie akumulatora w ładowarkach zewnętrznych wskazanych przez Producenta.
19. Akumulator zawiera toksyczne substancje. Nie należy wyrzucać go do zwykłych pojemników na śmieci. Zużyty Akumulator należy składować zgodnie z przepisami prawa. Aby zapobiec zvarciom, należy osłonić metalowe końcówki Akumulatora taśmą izolacyjną. Podczas wyjmowania i przenoszenia uszkodzonego Akumulatora należy używać rękawic ochronnych.



Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia kasy spowodowane niewłaściwym zasilaniem, umieszczeniem jej w silnym polu elektromagnetycznym, elektrostatycznym, rentgenowskim lub w polu działania szkodliwych substancji chemicznych lub promieniotwórczych. Producent nie ponosi również odpowiedzialności za ewentualne roszczenia karno-skarbowe ze strony Skarbu Państwa wobec podatnika – użytkownika kasy Posnet Mobile Online 3.01, wynikające z niewłaściwej eksploatacji Urządzenia.

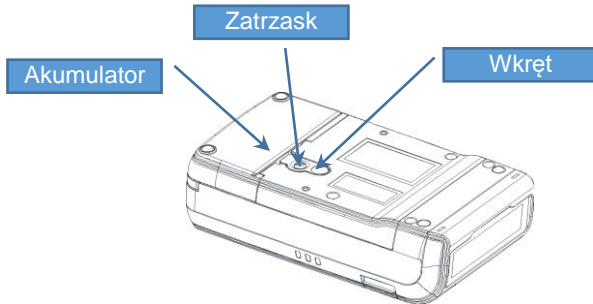
PARAMETRY TECHNICZNE AKUMULATORA

Typ	DPLW15
Napięcie znamionowe	7,4V
Pojemność	2150mAh
Czas ładowania z zasilacza zewnętrznego	Do 4h
Czas ładowania z interfejsu USB	Do 14h
Ilość cykli pełnego ładowania i rozładowania	Ok. 700 w temp. około 23°C
Stopień samorozładowania	<10%/miesiąc w 60°C
Zakres temperatur ładowania	5 - +40°C
Zakres temperatur pracy	-20 - + 60°C
Wilgotność względna	30 – 85%RH
Warunki przechowywania:	
• zakres temperatur	-20 - +40°C
• stopień naładowania	40 – 65% pojemności

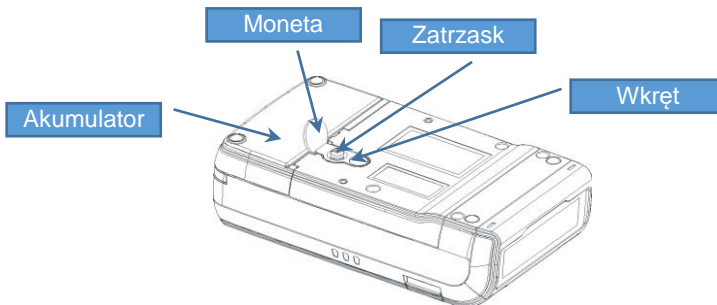
WYMIANA AKUMULATORA

W celu wymiany akumulatora należy:

- 1 Poluzować wkręt znajdujący się na spodzie urządzenia.**
Należy odkręcić 4-5 obrotów w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Nie ma potrzeby wykręcania wkrętu do końca. Do odkręcenia można użyć wkrętaka zarówno z końcówką płaską jak i krzyżkową.

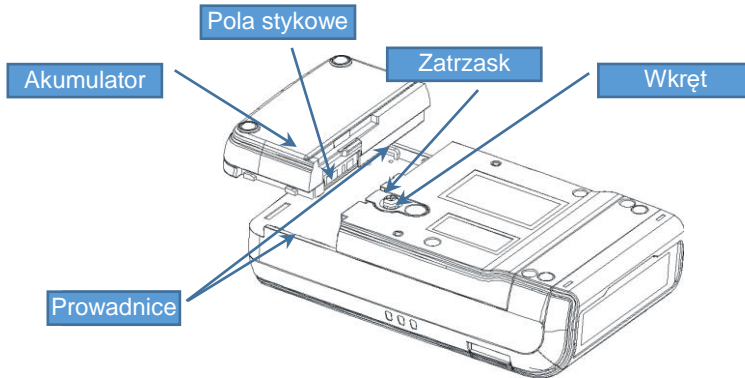


- 2 Podważyć zaczep zabezpieczający Akumulator.**
W tym celu można posłużyć się monetą 1 lub 2 groszową albo wkrętakiem i jednocześnie pociągnąć akumulator do tyłu.



3 Instalacja nowego akumulatora.

Włożyć nowy Akumulator na prowadnice na spodzie urządzenia i przesunąć do przodu pokonując opór zaczepru zabezpieczającego aż do usłyszenia charakterystycznego „klik”.



4 W celu zabezpieczenia Akumulatora dokręcić wkręt do oporu.



Jeżeli zdemontowany Akumulator ma być przeznaczony do utylizacji, należy go zabezpieczyć przed ewentualnym zwarciem zaklejając pola stykowe taśmą izolacyjną, ewentualnie biurową taśmą klejącą.

ZASADY ZASILANIA KASY

Kasa fiskalna Posnet Mobile Online 3.01 wyposażona jest w akumulator, którego parametry zostały tak dobrane, aby wystarczał na okres ok. 5 lat.

Na żywotność akumulatora ma jednak wpływ bardzo wiele czynników i bardzo ważne jest, aby użytkownik stosował kilka podstawowych zasad eksploatacyjnych:

- Należy jak najczęściej ładować akumulator.
- Nie wolno dopuszczać do całkowitego rozładowania akumulatora.
- W przypadku rozładowania akumulatora, trzeba go bezzwłocznie naładować.
- W przypadku przechowywania bez ładowania, należy akumulator okresowo ładować co 3-6 miesięcy.
- Zalecane jest podłączenie kasy do zasilania na okres kilku godzin za każdym razem, kiedy kasa pracowała z baterii.
- Podświetlenie wyświetlaczy lub podłączenie do złącza RS urządzeń pobierających energię (np. skanera) przyspiesza rozładowanie akumulatora.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KONSERWACJI

Żywotność kasy Posnet Mobile Online 3.01, a zwłaszcza jej akumulatora, jest uzależniona od sposobu eksploatacji. Niewłaściwe zasilanie kasy, złe zabezpieczenie przed warunkami zewnętrznymi wpływają na czas użytkowania.

Zdecydowanie zalecamy szczegółowe zapoznanie się z niniejszym rozdziałem.

KURZ I PYŁ

Wysoki poziom zanieczyszczeń w obrębie komory papieru takich jak zapylenie i zakurzenie, znacznie skraca żywotność mechanizmu drukującego kasy. Należy zwracać uwagę nie tylko na zanieczyszczenia zewnętrzne w komorze papieru, lecz również na ewentualny pył pozostawiony przez niskiej jakości papier termiczny.

W miarę możliwości należy czyścić komorę papieru sprężonym powietrzem lub delikatnym pędzelkiem.



Stosowanie wysokiej jakości materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez Posnet skutecznie wydłuża czas prawidłowego funkcjonowania mechanizmu drukującego.

ZABRUDZENIA OBUDOWY

Zabrudzenia obudowy kasy należy usuwać jedynie przy użyciu łagodnych detergentów z minimalną ilością wody. Ewentualny brud w szczelinach klawiatury należy usunąć sprężonym powietrzem, wacikiem lub pędzelkiem.






Nie wolno dopuścić do przedostania się jakichkolwiek płynów do wnętrza kasy. W przypadku ewentualnego zalania urządzenia należy natychmiast odłączyć ją od zasilania i wezwać serwis.

OGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA KASY

URUCHOMIENIE I LOGOWANIE

Kolejność czynności

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Należy wcisnąć klawisz [C] , po czym zgłosi się ekran logowania. Następnie wpisać hasło i potwierdzić klawiszem [RAZEM] . Domyślne hasło dla operatora KIEROWNIK to 1234 .	  



Jeżeli w kasie zaprogramowany jest tylko jeden operator (Kierownik) i nie posiada on hasła, ekran logowania nie pojawi się – zostanie on automatycznie zalogowany do sprzedaży.

Aby automatyczne logowanie było możliwe, dodatkowo muszą być spełnione warunki:

- zaprogramowany nagłówek,
- zaprogramowane stawki PTU,
- zaprogramowany minimum jeden towar.

Jeżeli zaprogramowanych jest więcej operatorów niż jeden i wybrany operator nie posiada hasła, pole do wpisania hasła nie jest wyświetlane.







Po wybraniu operatora i zatwierdzeniu, zostanie on zalogowany.

Więcej informacji na temat programowania operatorów zawiera rozdział „[Programowanie kasjera](#)”.

Po zalogowaniu operatora typu kierownik kasa wyświetla na ekranie menu główne.



PODSTAWOWE ZASADY PORUSZANIA SIĘ PO MENU

Klawisze	OPIS
	Zatwierdzanie operacji, wchodzenie do poszczególnych kategorii menu o poziom niżej.
	Anulowanie operacji, wychodzenie z poszczególnych kategorii menu o poziom wyżej.
 lub 	Przewijanie menu w górę lub w dół, zwiększanie lub zmniejszanie numerów pozycji menu.
 lub 	Przewijanie menu w górę lub w dół, zwiększanie lub zmniejszanie numerów pozycji menu.

UPRAWNIENIA OPERATORA

Kasa rozróżnia dwa typy operatorów: kierownik i kasjer. Każdy z nich posiada odpowiednie uprawnienia. Kierownik posiada dostęp do wszystkich funkcji, natomiast kasjer posiada wyłącznie takie uprawnienia, jakie przydzieli mu kierownik. Szczegółowy wykaz funkcji kasy dostępnych dla operatorów znajduje się w części „[Programowanie kasjera](#)”.

MENU KASY

1 SPRZEDAWCA - menu w trybie sprzedaży (dostępne po dwukrotnym naciśnięciu klawisza **[FUNKCJE/MENU]**)

- 1 BLOKADA KLAWIATURY
- 2 RABATY Z BAZY
- 3 RABATY Z REKI
- 4 KAUCJE +
- 5 KAUCJE -
- 6 FORMY PŁATNOŚCI
- 7 WPŁATA
- 8 WYPŁATA
- 9 STORNO WG LINII
- 10 STORNO WG PLU
- 11 ANULUJ PARAGON
- 12 KALKULATOR
- 13 TRYB SPRZEDAŻY
- 14 OSTATNIE DOKUMENTY
- 15 NIP NABYWCY
- 16 EPARAGON

2 KIEROWNIK

- 1 RAPORTY

- 1 RAPORTY FISKALNE
 - 1 RAPORT DOBOWY
 - 2 RAPORT OKRESOWY
 - 3 RAPORT MIESIĘCZNY
 - 4 RAPORT ZDARZEŃ
- 2 RAPORTY NIEFISKALNE
 - 1 RAPORTY CZYTAJĄCE
 - 1 STATYSTYKI
 - 1 RAPORT SPRZEDAŻY PLU
 - 2 RAPORT KASJERÓW
 - 3 RAPORTY GRUP TOWAROWYCH
 - 1 RAPORT GRUP TOWAROWYCH
 - 2 RAPORT GRUP TYGODNIOWY
 - 3 RAPORT GRUP ROCZNY
 - 4 RAPORT OPAKOWAŃ
 - 5 RAPORT FORM PŁATNOŚCI

- 6 RAPORT RABATÓW/NARZUTÓW
- 7 RAPORT PLU
 - NIEAKTYWNYCH
- 8 RAPORT POGLĄDOWY
- 2 RAPORTY BAZ
 - 1 RAPORT PLU
 - 1 PEŁNY
 - 2 SKRÓCONY
 - 2 RAPORT OPAKOWAŃ
 - 3 RAPORT KASJERÓW
 - 4 RAPORT FORM PŁATNOŚCI
 - 5 RAPORT RABATÓW/NARZUTÓW
 - 6 RAPORT JEDNOSTEK MIARY
 - 7 RAPORT KLAWISZY SKRÓTU
 - 8 RAPORT GRUP TOWAROWYCH
 - 9 RAPORT KODÓW WAŻONYCH
 - 10 RAPORT ZESTAW.RAPORTÓW
 - 11 RAP. OPISÓW
 - WPLĄT/WYPŁĄT
 - 12 RAPORT OBSŁUGI BŁĘDÓW
 - 13 RAPORT ZMIAN PTU
- 3 RAPORTY KONFIGURACJI
 - 1 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY
 - 2 KONFIGURACJA SPRZĘTU
 - 3 KONFIGURACJA WEJŚCIA/WYJŚCIA
 - 4 RAPORT GRAFIK
- 4 RAPORT ONLINE
- 5 RAPORT SERWISOWY
- 2 RAPORTY ZERUJĄCE
 - 1 RAPORT SPRZEDAŻY PLU
 - 2 RAPORT ZMIANOWY
 - 3 RAPORTY GRUP TOWAROWYCH
 - 1 RAPORT GRUP TOWAROWYCH
 - 2 RAPORT GRUP TYGODNIOWY
 - 3 RAPORT GRUP ROCZNY
 - 4 RAPORT OPAKOWAŃ
 - 5 RAPORT FORM PŁATNOŚCI
 - 6 RAPORT RABATÓW/NARZUTÓW
- 2 PROGRAMOWANIE BAZ
 - 1 TOWARY
 - 2 OPAKOWANIA
 - 3 KASJERZY
 - 4 FORMY PŁATNOŚCI
 - 5 RABATY / NARZUTY
 - 6 JEDNOSTKI MIARY
 - 7 KLAWISZE SKRÓTU
 - 8 GRUPY TOWAROWE
 - 9 FORMATY KODÓW WAŻONYCH
 - 10 ZESTAWY RAPORTÓW
 - 1 ZESTAW 1
 - 2 ZESTAW 2
 - 3 ZESTAW 3
 - 4 ZESTAW 4
 - 5 ZESTAW 5
 - 11 OPISY WPLĄT/WYPŁĄT
 - 12 OBSŁUGA BŁĘDÓW
- 3 KONFIGURACJA
 - 1 PARAMETRY OGÓLNE
 - 1 NAGŁÓWEK KASY
 - 2 DATA I CZAS
 - 1 ZMIEN DATĘ I CZAS
 - 2 SYNCHRONIZUJ CZAS
 - 3 STAWKI PTU
 - 1 PROGRAMOWANIE PTU
 - 2 INFORMACJA O ZMIANIE
 - 3 ANULUJ ZMIANĘ
 - 4 NUMER KASY
 - 5 KODY AUTORYZACJI
 - 1 WPISZ KOD
 - 2 RESETUJ KODY
 - 3 WYDRUK KODÓW
 - 6 WERYFIKACJA NA ŻĄDANIE
 - 7 POŁĄCZ Z REPOZYTORIUM
 - 8 AKTUALIZACJA
 - 1 STATUS AKTUALIZACJI
 - 2 SPRAWDŹ AKTUALIZACJĘ
 - 3 INSTALUJ
 - 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY
 - 1 KWOTY W GROSZACH
 - 2 RABAT/NARZUT Z REKI
 - 1 LIMIT - RABAT PROCENTOWY
 - 2 LIMIT - RABAT KWOTOWY
 - 3 LIMIT - NARZUT PROCENTOWY
 - 4 LIMIT - NARZUT KWOTOWY
 - 5 ŁĄCZENIE RABATÓW
 - 6 ŁĄCZENIE NARZUTÓW
 - 3 DOMYŚLNA FORMA PŁATNOŚCI
 - 4 OBOWIĄZKOWA WPLĄTA
 - 5 SPRAWDZANIE CENY PLU
 - 6 KONTROLA STANU KASY
 - 7 KLAWISZ PLU
 - 8 NIP NABYWCY
 - 9 TRYB BLOKOWY
 - 10 TRYB SPRZEDAŻY
 - 1 TRYB DOMYŚLNY
 - 2 ZMIANA TRYBU
 - 11 PŁATNOŚCI MOBILNE
 - 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU
 - 1 WYŚWIETLACZ KLIENTA
 - 1 KONTRAST WYŚWIETLACZA
 - 2 PODŚWIETLENIE
 - 3 JASNOŚĆ PODŚWIETLENIA
 - 4 CZAS ZANIKU PODŚWIETLENIA
 - 2 WYŚWIETLACZ OPERATORA
 - 1 KONTRAST WYŚWIETLACZA
 - 2 PODŚWIETLENIE
 - 3 JASNOŚĆ PODŚWIETLENIA
 - 4 CZAS ZANIKU PODŚWIETLENIA
 - 3 WYDRUK
 - 1 JAKOŚĆ WYDRUKU
 - 2 OSZCZĘDNOŚĆ PAPIERU
 - 3 TRYB EKONOMICZNY
 - 4 WYDRUKI

- 1 RAPORTY DOBOWE
- 2 NIEFISKALNE
- 3 PROGAMOWANIE BAZ
- 4 KOD PODPISU CYFROWEGO
- 5 PARAGONY ANULOWANE
- 4 DŹWIEKI KLAWISZY
- 5 ZASILANIE
 - 1 ŁADOWANIE PRZEZ USB
 - 2 TRYB WIFI/BT
- 6 USŁUGI PC
 - 1 POŁĄCZENIE PC
 - 2 BUFORY POZYCJI PARAGON.
 - 3 MONITORY TRANSAKCJI
 - 4 ODCZYT PAMIĘCI CHRON.
- 7 INTERFEJSY POŁĄCZEŃ
 - 1 WIFI
 - 1 STATUS
 - 2 TCP/IP
 - 3 ADRES MAC
 - 4 WYSZUKIWANIE SIECI
 - 2 KARTA SIECIOWA USB
 - 1 STATUS
 - 2 TCP/IP
 - 3 ADRES MAC
 - 4 STEROWNIK USB
 - 3 MODEM GPRS
 - 1 STATUS
 - 2 PIN
 - 3 USTAWIENIA
 - 4 PORT
 - 4 PRIORYTETY POŁĄCZEŃ
 - 5 BLUETOOTH
 - 1 STATUS
 - 2 PAROWANIE
 - 3 NAZWA
 - 4 URZĄDZENIA
 - 8 URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE
 - 1 SKANERY
 - 2 WAGI
 - 3 TERMINAL
 - 9 STAN AKUMULATORA
 - 1 POZIOM OSTRZEGAWCZY
 - 2 POZIOM KRYTYCZNY
 - 3 WARTOŚCI DOMYŚLNE
- 4 KONFIGURACJA FUNKCJI
 - 1 GRUPY TOWAROWE
 - 1 STATYSTYKI TYGODNIOWE
 - 2 STATYSTYKI ROCZNE
 - 2 WERYFIKACJA UTARGU
 - 3 DEKLARACJA STANU
 - 4 ZMIANA - WYLOGUJ
 - 5 CZAS WYLOGOWANIA
 - 6 CZAS WYŁĄCZENIA
 - 7 TEKSTY REKLAMOWE
 - 8 GRAFIKA NA WYDRUKU
 - 1 GRAFIKA W NAGŁÓWKU
 - 2 GRAFIKA W STOPCE
 - 3 RAPORT GRAFIK
 - 9 EPARAGON
 - 10 UWIERZYTELNIENIE
- 4 KASOWANIE BAZ
 - 1 TOWARY
 - 2 OPAKOWANIA
 - 3 KASJERZY
 - 4 FORMY PŁATNOŚCI
 - 5 RABATY / NARZUTY
 - 6 JEDNOSTKI MIARY
 - 7 KLAWISZE SKRÓTU
 - 8 GRUPY TOWAROWE
 - 9 FORMATY KODÓW WAŻONYCH
 - 10 OPISY WPLĄT/WYPŁĄT
 - 11 OBSŁUGA BŁĘDÓW
- 5 WALUTY
 - 1 KURSY WALUT
 - 2 WALUTA EWIDENCYJNA
 - 1 WALUTA AKTUALNA
 - 2 ZMIANA WALUTY
 - 3 PRZELICZANIE
 - 4 WYŁĄCZ ZMIANĘ WALUTY
- 3 PAMIĘĆ CHRONIONA**
 - 1 OSTATNIE DOKUMENTY
 - 2 ZAWARTOŚĆ PAMIĘCI
 - 3 POJEMNOŚĆ PAMIĘCI
 - 4 GRAFIKI NA WYDRUKACH
- 4 SERWIS**
 - 1 TESTY SPRZĘTOWE
 - 1 TEST WYTRZYMAŁOŚCIOWY
 - 2 TEST KLAWIATURY
 - 3 TEST WYŚWIETLACZY
 - 3 TEST DIOD LED
 - 5 CZUJNIKÓW MECHANIZMU
 - 6 TEST JAKOŚCI WYDRUKU
 - 7 TEST SKANERA
 - 8 TEST MODEMU GPRS
 - 9 TEST PORTÓW
 - 1 TEST PORTU COMX
 - 2 TEST TCP/IP
 - 3 TEST PORTU USB
 - 10 MONITOR TRANSMISJI
 - 11 PUNKTY POMIAROWE
 - 12 TEST ZASILANIA
 - 13 TESTY PAMIĘCI
 - 1 TEST RAM
 - 2 TEST FLASH
 - 3 TEST EEPROM
 - 4 ZAPIS/ODCZYT FSK
 - 14 PAMIĘĆ FISKALNA
 - 1 NUMER UNIKATOWY
 - 2 AKTUALNE STAWKI PTU
 - 3 NIP
 - 4 TEST OGÓLNY FSK

5	SUMA KONTROLNA	10	WERYFIKACJA WERSJI
15	TEST ZWORY SERWISOWEJ	3	KODY AUTORYZACJI
16	TEST AKUMULATORA	1	WPISZ KOD
17	ew. WAGI	2	RESETUJ KODY
18	TEST MODUŁU WIFI	3	WYDRUK KODÓW
19	TEST HOSTA USB	4	KOMUNIKACJA PC
20	TEST BLUETOOTH	5	KASOWANIE BAZ
21	TEST POŁĄCZEŃ ONLINE	1	TOWARY
22	RAPORT TESTÓW	2	OPAKOWANIA
2	FUNKCJE SERWISOWE	3	KASJERZY
1	PRZEGLĄD TECHNICZNY	4	FORMY PŁATNOŚCI
2	FISKALIZACJA	5	RABATY/NARZUTY
1	NIP SERWISU	6	JEDNOSTKI MIARY
2	DANE SERWISANTA	7	KLAWISZE SKRÓTU
3	FISKALIZUJ	8	GRUPY TOWAROWE
3	INTERWENCJE SERWISOWE	9	FORMATY KODÓW WAŻONYCH
4	RAPORT ROZLICZENIOWY	10	OPISY WPLĄT/WYPŁĄT
5	KONFIGURACJA REPOZYTORIUM	11	OBŚŁUGA BŁĘDÓW
6	HASŁO SERWISOWE	12	BUFOR POZYCJI
7	PRZYPOMNIENIE O PRZEGL. TECH.	6	KOD KONTROLNY
8	PROGRAM PAM. FISKALNEJ	7	TRYB MAGAZYNOWANIA
9	WYMIANA KLUCZY TPM		

POZYCJE MENU O OGRANICZONYM DOSTĘPIE

Funkcje serwisowe oznaczone „+”, są dostępne wyłącznie dla autoryzowanego serwisu Posnet, po zdjęciu plomby zabezpieczającej urządzenie przed nieuprawnioną ingerencją.

SPRZEDAŻ (TRYB STANDARDOWY)



Sprzedawca w dowolnej kolejności może wprowadzić parametry linii paragonu np. cenę towaru, ilość oraz rabat/narzut lub zaliczkę. Jeżeli parametry nie zostaną określone, wówczas kasa przyjmie wartości domyślne (zaprogramowane w bazie towarowej, ilość równą 1).

Zatwierdzenie linii paragonu (sprzedaż) odbywa się przez określenie i zatwierdzenie towaru. W tym stanie możliwe jest również rozliczenie opakowań zwrotnych.

SKRÓT DO FUNKCJI MENU



Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia wybór pozycji menu poprzez skrót do funkcji.

W tym celu należy:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wpisać numer pozycji menu, która ma być wywołana, np. „3”. Następnie zatwierdzić klawiszami [MENU] + [MENU] .	
Kasa wywoła odpowiednią pozycję menu np. dla 3, będzie to wybór typu rabatu/narzutu z bazy lub „z ręki”.	

WPROWADZANIE CENY

Dopuszczalne jest wprowadzanie wartości z zakresu od 0,01 do 999 999,99. Podana kwota może zawierać maksymalnie 2 cyfry po przecinku. Jeżeli w konfiguracji sprzedaży zaznaczono opcję „[Kwoty w groszach](#)”, wówczas wprowadzona wartość bez przecinka będzie traktowana jako ilość groszy (dzielona przez 100).

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wartość należy wprowadzić za pomocą klawiszy numerycznych, w celu potwierdzenia wartości należy użyć klawisza strzałki w [LEWO] . Klawisz [C] kasuje ostatnio wprowadzoną cyfrę.	 

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Jeżeli w bazie nie określono ceny, a użytkownik zatwierdzi pozycję paragonu bez wcześniejszego jej podania wówczas kasa wyświetli pole CENA.	

Po zatwierdzeniu wprowadzonej wartości klawiszem strzałki w **[LEWO]** lub **[RAZEM]** nastąpi sprzedaż towaru.

W przypadku wprowadzenia błędnej wartości operację można powtórzyć. Liczba powtórzeń jest nieograniczona. Przy zatwierdzeniu linii zostanie uwzględniona ostatnia wprowadzona wartość.

Cena może zostać określona podczas programowania towaru w bazie PLU (opis znajduje się w rozdziale „[Programowanie towarów](#)”). Kasjer może ją jednak zmienić w sposób opisany powyżej, jeżeli nie zaznaczono, że zaprogramowana cena jest ceną „sztywną”.



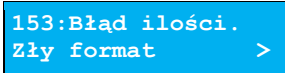

Kasjer może mieć możliwość zmiany cen sztywnych – opis znajduje się w rozdziale „[Programowanie kasjera](#)”.

WPROWADZANIE ILOŚCI

Dopuszczalne jest wprowadzenie wartości w zakresie od 0,001 do 99 999,999. Podana ilość może zawierać maksymalnie trzy cyfry po przecinku dziesiętnym.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wartość należy wprowadzić za pomocą klawiszy numerycznych, w celu potwierdzenia wartości należy użyć klawisza strzałki w [PRAWO] . Klawisz [C] kasuje ostatnio wprowadzoną cyfrę.	
Jeżeli kasjer nie poda ilości wówczas przyjmowana jest wartość 1.	

Ilość, podobnie jak cenę, można wprowadzać wielokrotnie. Po zatwierdzeniu linii paragonu towar zostanie sprzedany w ostatnio wprowadzonej ilości. W bazie PLU dla poszczególnych towarów można zaprogramować format ilości. Definiowana jest liczba miejsc po przecinku (patrz „[Programowanie towarów](#)”). Parametr definiowany w zakresie 0 – 3. Domyślne ustawienie „3”).

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Jeżeli podczas sprzedaży wprowadzono ilość w innym formacie niż ustawiony dla danego PLU, wyświetlany jest komunikat o błędzie.	 



Ilość jest sprawdzana pod kątem poprawności formatu dopiero po wybraniu towaru. Funkcja ta pomaga uniknąć pomyłek operatora przy wprowadzaniu ilości, np. przy sprzedaży towarów na sztuki.


Po skasowaniu komunikatu o błędzie klawiszem **[C]**, kasa umożliwi ponowne wprowadzenie ilości.



Wprowadzoną wartość należy zatwierdzić klawiszem strzałki w **[PRAWO]** lub **[RAZEM]**.

ODCZYT ILOŚCI Z WAGI

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia skonfigurowanie pojedynczej wagi. Kasa wyświetla nazwę zdefiniowanej w konfiguracji i podłączonej do niej wagi (opis konfiguracji wag znajduje się w rozdziale „[Skanery/wagi](#)”).

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Użycie klawisza strzałki w [PRAWO] , bez wcześniejszego wprowadzenia wartości spowoduje próbę odczytania wskazań skonfigurowanej i podłączonej wagi. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] , a następnie zatwierdzić [RAZEM] .	

ROZLICZENIE ZALICZEK

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia rozliczanie zaliczek pobranych za towary.



Rozliczenie zaliczki jest możliwe jeśli:

- w bazie towarowej jest zaprogramowany przynajmniej jeden towar (opis programowania znajduje się w rozdziale „[Programowanie towarów](#)”) z nazwą rozpoczynającą się od „Zaliczka”,
- funkcja rozliczenia zaliczki jest przypisana do klawisza skrótu. Opis programowania klawiszy znajduje się w rozdziale „[Programowanie klawiszy skrótu](#)”.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

W celu rozliczenia zaliczki pobranej za dany towar należy, przed wybraniem tego towaru do sprzedaży, nacisnąć klawisz skrótu z przypisaną funkcją zaliczki. Zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia wartości zaliczki. Należy ją wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić [**RAZEM**].

Zalicz. 0,00
Nowy paragon

Po zatwierdzeniu rekordu zostanie wyświetlone potwierdzenie.

Zalicz. 10,00

RABATY/NARZUTY

Funkcja ta jest dostępna w zależności od zaprogramowanych uprawnień operatora. Może on mieć przydzielony dostęp do rabatów/narzutów zaprogramowanych w bazie i/lub rabatów/narzutów określanych na etapie sprzedaży – tzw. „z ręki”. Dodatkowo na możliwość udzielenia rabatu bądź narzutu mają wpływ zdefiniowane limity.



Na paragonach, gdzie jest udzielony rabat, drukowany jest napis „Opust”.

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia udzielenie rabatu/narzutu do:

- **Pozycji** – udzielony rabat lub narzut musi być zdefiniowany przed zatwierdzeniem linii paragonu, czyli przed wybraniem towaru

- **Paragonu** – rabaty / narzuty do paragonu wprowadzane są w stanie „Podsuma”. Rabat lub narzut zostanie udzielony do towarów, które nie mają zabronionego udzielenia rabatów/ narzutów w bazie PLU.

RABAT/NARZUT „Z REKI”

Rabaty/narzuty tzw. „z ręki” to funkcje, których parametry (typ, wartość) kasjer ustala podczas sprzedaży.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W celu wyboru rabatów/narzutów z ręki należy wejść do menu kasjera za pomocą dwukrotnego naciśnięcia [MENU]. Następnie klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] wybrać pozycję „3 Rabaty z ręki”. Kolejnym krokiem jest wybór odpowiedniego typu rabatu lub narzutu („Rabat procentowy”, „Rabat kwotowy”, „Narzut procentowy” lub „Narzut kwotowy”), w tym celu należy użyć klawiszy strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1], [2], [3], [4] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>W zależności od zdefiniowanego typu operacji kasa umożliwia wprowadzenie wartości w dwóch formatach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • procentowym (wartość w przedziale 0,01% – 99,99%), • kwotowym (wartość w przedziale 0,01 – 999999,99). 	
<p>Po zatwierdzeniu klawiszem [RAZEM] wpisanej wartości rabatu lub narzutu, kasa wyświetla odpowiednią informację.</p>	



*Można użyć skrótu do pozycji menu. Po wejściu w tryb sprzedaży wystarczy użyć klawisza **[3]** oraz **[MENU]** + **[MENU]**.*

RABAT/NARZUT Z BAZY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W celu wyboru rabatów/narzutów z bazy należy dwukrotnie nacisnąć klawisz [MENU], następnie wybrać pozycję „2 Rabaty z bazy”. Zostaną wyświetlone wszystkie zaprogramowane rabaty/narzuty. Wyboru</p>	

można dokonać klawiszami **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** lub wpisać numer rekordu za pomocą klawiatury numerycznej i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Klawiszem **[PLU]** można przełączyć kasę w tryb wyszukiwania po nazwie.

TAŁY KLIENT [1]
Nazwa rab./narz.

Po zatwierdzeniu klawiszem **[RAZEM]** zostanie wyświetlone potwierdzenie.

Rabat 3,00



Można użyć skrótu do pozycji menu. Po wejściu w tryb sprzedaży wystarczy użyć klawisza [2] oraz [MENU] + [MENU].

KLAWISZE SZYBKIEJ SPRZEDAŻY

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia również wybór towaru poprzez klawisz szybkiej sprzedaży. Klawisz ten może mieć, oprócz kodu PLU, przypisaną również ilość. Niemniej jednak ilość towaru wprowadzona ręcznie do kasy (poprzedzająca wybór towaru za pomocą klawiszy szybkich) ma wyższą rangę niż zaprogramowana w bazie kl. szybkich. Opis programowania sprzedaży szybkiej znajduje się w rozdziale „[Programowanie klawiszy skrótu](#)”.

TRYB SZYBKIEJ SPRZEDAŻY

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia wybór alternatywnego trybu sprzedaży.

Tryb szybkiej sprzedaży umożliwia stosowanie wcześniej zaprogramowanych klawiszy skrótu w celu uzyskania bardziej sprawnego lecz ograniczonego procesu sprzedaży.

Opis konfiguracji szybkiej sprzedaży znajduje się w rozdziale „[Tryb sprzedaży](#)”.

NIP NABYWCY


Podczas transakcji (w czasie od rozpoczęcia paragonu do jego zakończenia) możliwe jest podanie NIP-u nabywcy, który zostanie wydrukowany w zakończeniu paragonu.

Funkcja działa tylko w trybie transakcji (gdy jest otwarty paragon).

Konfiguracja NIP-u nabywcy jest opisana w rozdziale „[Konfiguracja sprzedaży – NIP nabywcy](#)”.



NIP nabywcy można podawać dowolnie wiele razy podczas tej samej transakcji. Każde zatwierdzenie kolejnego NIP powoduje skasowanie tego, który został poprzednio wpisany i zatwierdzony.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W celu wyboru NIP-u nabywcy należy wejść do menu kasjera za pomocą dwukrotnego naciśnięcia [MENU]. Następnie klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] wybrać pozycję „15 NIP nabywcy”.</p> <p>Po wywołaniu funkcji należy wpisać odpowiedni numer i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p> <p>Wyjście z wpisywania NIP-u przed zatwierdzeniem klawiszem [RAZEM] powoduje utratę wpisanych danych i powrót do sprzedaży. Po zatwierdzeniu dane zostają zapisane i również następuje powrót do sprzedaży.</p>	

WYDANIE / PRZYJĘCIE OPAKOWANIA

Funkcja kaucji w kasie służy do rozliczania opakowań zwrotnych.

Wydanie opakowania – oznacza sytuację, w której użytkownik kasy nalicza dodatkową należność w związku ze sprzedażą towaru w opakowaniu kaucjonowanym.


Przyjęcie opakowania – oznacza sytuację, w której użytkownik kasy zwraca należność za przyjęte opakowanie kaucjonowane.

Opakowanie zwrotne i związana z nim kaucja mogą być przypisane na stałe do towaru w bazie PLU, wtedy wydanie kaucji będzie naliczane przez kasę automatycznie. Szczegóły dotyczące wysokości kaucji drukowane są na paragonie.

Rozliczenia kaucji są operacjami niefiskalnymi, przez co informacje o transakcjach dotyczących tylko rozliczenia opakowań zwrotnych są drukowane przez kasę na potwierdzeniach niefiskalnych.

Opakowania zwrotne muszą być wcześniej zaprogramowane w kasie (opis znajduje się w rozdziale „[Programowanie opakowań](#)”).

Kolejność wykonywanych czynności:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W przypadku, jeśli opakowanie ma być wydane lub przyjęte w większej ilości niż 1, należy przed wyborem opakowania wprowadzić ilość i zatwierdzić klawiszem [PRAWO].</p> <p>Następnie, przed zakończeniem paragonu, należy wywołać funkcję wydania („Kaucja +”) lub przyjęcia („Kaucja -”) opakowania z menu kasjera (dwukrotne</p>	

wciśnięcie **[MENU]**) lub za pomocą skrótu do funkcji.

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy wybrać jedno z opakowań zaprogramowanych w kasie i zatwierdzić wybór klawiszem **[RAZEM]**. Zostanie wyświetlona linia rozliczenia opakowań. Przykładowo jest to Butelka 0,5l z zaprogramowaną ceną 0,50 zł. Po ponownym naciśnięciu klawisza **[RAZEM]** kasa nie przechodzi do podsumy, tylko wykonuje rozliczenie.

Jeżeli wcześniej była naliczona pozycja sprzedaży towaru, po zatwierdzeniu klawiszem **[RAZEM]** kasa podsumowuje wartość paragonu.

Podsuma 4,49

Po podsumowaniu możliwe jest dodawanie kolejnych pozycji na paragon. W obrębie paragonu kasa wydrukuje informację o rozliczeniu opakowań zwrotnych, w którym uwzględni ich wartość.



Można użyć skrótu do pozycji menu. Po wejściu w tryb sprzedaży wystarczy użyć klawisza [4]/[5] oraz [MENU] + [MENU].

Przyjęcie opakowania (czyli opakowanie zwracane przez kupującego) rozliczane jest w sposób analogiczny do kaucji dodatkich.

Rozliczenie opakowań zwrotnych można wykonać bez konieczności rozpoczynania paragonu. Zostanie wtedy wydrukowane nefiskalne rozliczenie ilościowo - wartościowe.

USUWANIE POZYCJI (STORNO)

Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia usunięcie dowolnej pozycji z paragonu przed jego zakończeniem, tzw. storno.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wykonaniu co najmniej jednej linii sprzedaży należy wywołać menu sprzedaży (dwukrotne naciśnięcie **[MENU]**), następnie wybrać „9 Storno wg linii” lub „10 Storno wg PLU”.

STORNO wg linii

STORNO wg PLU

W przypadku storno wg linii paragonu, klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy wybrać pozycję paragonu i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

1 KALENDARZ
Wartość 3,00

Dla storno wg towarów kasa umożliwia wprowadzenie numeru towaru (i zatwierdzenie klawiszem **[PLU]**) lub skanowanie przy pomocy czytnika kodów kreskowych.

STORNO wg PLU 3

Kasa wykona storno wybranej pozycji wyświetlając informację o korekcie.

STORNO KALENDARZ
x1 -3,00

Jeżeli towar był sprzedany w ilości całkowitej większej od 1, bez rabatu/narzutów i rozliczenia zaliczki, po wybraniu „**Storno wg linii**” jest możliwość podania ilości towaru do storno.

Ponowne wciśnięcie klawisza **[RAZEM]** powoduje podsumowanie paragonu. Po storno pozycji można kontynuować sprzedaż (zgodnie z zasadami opisanymi w niniejszym rozdziale).

Podsuma 5,00

PRZEJŚCIE DO STANU PODSUMA

Przejście do stanu „Podsuma” jest możliwe po sprzedaży przynajmniej jednego towaru. Należy użyć klawisza **[RAZEM]** bez wcześniejszego wprowadzania danych. Stan „**Podsuma**” jest sygnalizowany przez wyświetlenie słowa „**Podsuma**” zamiast standardowego „**Suma**”.

W stanie „**Podsuma**” możliwe jest:

- wprowadzenie rabatu / narzutu do paragonu (opis udzielania rabatu/narzutu jest zawarty w rozdziale „[Rabaty/narzuty](#)”),
- wprowadzenie form płatności,
- zakończenie paragonu.



Naciśnięcie klawisza **[C]** lub sprzedaż kolejnej pozycji powoduje wyjście ze stanu „**Podsuma**”. Kasa wraca wówczas do stanu sprzedaży, a informacje na temat wprowadzonych rabatów do paragonu oraz form płatności są kasowane.

FORMY PŁATNOŚCI


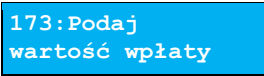


Kasa Posnet Moblie Online posiada rozbudowany system form płatności. Poszczególne funkcje form opisano poniżej.

W tej części przedstawiono sposób zakończenia paragonu formą domyślną (gotówka), formą płatności z której nie można wydawać reszty (np. karta, jeżeli tak została skonfigurowana) oraz walutą. Należy przy tym pamiętać, że kasa umożliwia zdefiniowanie, czy operator przed zakończeniem paragonu ma obowiązek wprowadzania kwoty wpłaconej przez klienta (opis konfiguracji znajduje się w rozdziale „[Obowiązkowa wpłata](#)”).

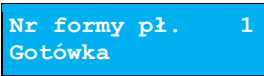
ZAPŁATA GOTÓWKĄ

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Jeżeli nie ma ustawionej innej formy płatności niż gotówka, w celu zakończenia paragonu w najprostszym przypadku należy zatwierdzić stan „ Podsuma ” klawiszem [RAZEM].	
Kasa wydrukuje wówczas paragon i wyświetli potwierdzenie.	

ZAPŁATA GOTÓWKĄ Z USTAWIONĄ OBOWIĄZKOWĄ WPLATĄ

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Jeżeli w konfiguracji jest ustawiona obowiązkowa wpłata, w stanie „ Podsuma ” operator powinien wprowadzić kwotę wpłaty i zatwierdzić ją klawiszem [RAZEM].	
Jeżeli kwota wpłaty nie zostanie wprowadzona, zostanie wyświetlony komunikat o błędzie.	
Po wprowadzeniu kwoty wpłaty kasa zakończy paragon z płatnością gotówkową i obliczy resztę (jeżeli wprowadzona kwota była wyższa niż kwota do zapłaty).	 

ZAPŁATA FORMAMI PŁATNOŚCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Formy płatności są dostępne w stanie „ Podsuma ” przy pomocy klawiszy [6] + [MENU] + [MENU]. Wartość wpłaty może być określona wcześniej (przed użyciem klawiszy) lub w dalszej kolejności.	

Numer formy płatności można wpisać z klawiatury lub wybrać odpowiednią pozycję klawiszami strzałek [**GÓRA**], [**DÓŁ**]. Klawiszem [**PLU**] można przejść w tryb wyszukiwania po nazwie.

Wybraną formę płatności należy zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**] i podać kwotę zapłaty tą formą.

3,99
Wprowadź kwotę

Po wprowadzeniu kwoty wpłaty kasa zakończy paragon z płatnością gotówkową i obliczy resztę (jeżeli wprowadzona kwota była wyższa niż kwota do zapłaty).

Gotówka
Wyb. f. p.ł. reszty

Domyślnie, z form płatności innych niż gotówka i waluty nie może być wydawana reszta. Jeżeli kwota wpłacona przekroczy wartość do zapłaty, kasa zgłosi błąd. Jeżeli natomiast wartości są poprawne, zostanie wyświetlone potwierdzenie.

ZAPŁATA WALUTA

Szczególnym typem formy płatności jest waluta. Wybór tej formy odbywa się w ten sam sposób, co pozostałych form. Kasa przelicza wówczas wprowadzoną wartość na aktualną walutę ewidencyjną wg zaprogramowanego kursu.

Kasa umożliwia również zdefiniowanie klawisza skrótu „Przelicznik walut” (opis przypisania klawisza znajduje się w rozdziale „[Programowanie klawiszy skrótu](#)”), który użyty w trakcie sprzedaży powoduje wyświetlenie wartości w przypisanej do niego walucie.

ZAPŁATA ELEKTRONICZNA FORMA PŁATNOŚCI

Wybór tej formy odbywa się w ten sam sposób, co pozostałych form.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po dodaniu elektronicznej formy płatności za pomocą klawiatury numerycznej można wprowadzić kwotę cashback. Kwotę należy zatwierdzić klawiszem

0,00
Kwota cashback

[**RAZEM**]. Następnie kasa oczekuje na odpowiedź z terminala płatniczego. Wyświetlane są komunikaty informujące o przebiegu transakcji na terminalu.



PŁATNOŚCI MOBILNE

Forma płatności umożliwiająca płatność bez użycia terminala płatniczego. Forma nie jest możliwa do skonfigurowania z poziomu kasy, konfiguracja jest pobierana z serwera SAO.

RESZTA

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 automatycznie liczy resztę należną klientowi.

Jeżeli w kasie, poza Gotówką, zaprogramowana jest inna forma płatności, możliwy jest wybór formy, w jakiej reszta zostanie wydana.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
W celu wywołania reszty należy w stanie „ Podsuma ” wybrać zapłatę wybraną formą płatności, a następnie wprowadzić kwotę większą od wartości paragonu. Po wprowadzeniu kwoty większej od wartości paragonu kasa spyta jaką formą płatności chcemy otrzymać resztę.	 



Wydanie reszty z danej formy płatności jest możliwe, jeżeli w bazie danych parametr „Reszta z formy płatności” został dla niej ustawiony na „Tak”. Więcej informacji znajduje się w rozdziale „[Programowanie form płatności](#)”.

Kasa podpowiada wysokość reszty w wybranej formie płatności. Wartość można zmienić za pomocą klawiatury i zatwierdzić [**RAZEM**]. Jeżeli zostanie wprowadzona wartość mniejsza niż reszta, wówczas kasa zażąda przyporządkowania pozostałej kwoty do innej formy płatności. Zatwierdzenie sugerowanej kwoty klawiszem [**RAZEM**] powoduje zamknięcie paragonu.



Wydanie reszty daną formą płatności jest możliwe, jeżeli w bazie danych parametr „Reszta formą płatności” został dla niej ustawiony na „Tak”. Więcej informacji znajduje się w rozdziale „[Programowanie form płatności](#)”.

WPLATA I WYPŁATA


Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W celu wywołania operacji wpłaty lub wypłaty, należy wywołać menu kasjera dwukrotnym wciśnięciem [MENU], a następnie wybrać odpowiednią pozycję „7 Wpłata”, „8 Wypłata”.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">7 Wpłata</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">8 Wypłata</div>
<p>Po zatwierdzeniu odpowiedniej pozycji klawiszem [RAZEM] kasa przechodzi do okna umożliwiającego wybór formy płatności (jeżeli poza predefiniowaną GOTÓWKĄ zdefiniowane są inne gotówkowe formy płatności).</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Gotówka Wyb. waluty wpł.</div>
<p>Po zatwierdzeniu wybranej formy płatności klawiszem [RAZEM], jeżeli jest zaprogramowany więcej niż jeden opis wpłaty i wypłaty, istnieje możliwość wyboru opisu i jego edycji. Jeżeli jest zaprogramowany jeden opis można go tylko edytować. Jeżeli nie ma zaprogramowanego opisu wpłaty i wypłaty, nie ma możliwości wyboru i edycji. W dalszej kolejności należy określić kwotę wpłaty lub wypłaty.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">Opis 1 Doładowanie konta</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">Doładowanie kont Wpłata z tytułu</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">0,0 Podaj kw. wpłaty</div>
<p>Po zatwierdzeniu wpłacanej/wypłacanej kwoty klawiszem [RAZEM] kasa wydrukuje potwierdzenie. Wpłata/wypłata może dotyczyć każdej formy płatności mającej status „gotówkowa”. Standardowo jest to forma domyślna (GOTÓWKKA) i waluty.</p>	



Można użyć skrótu do pozycji menu. Po wejściu w tryb sprzedaży wystarczy użyć klawisza [7]/[8] oraz [MENU] + [MENU].

ANULOWANIE PARAGONU

Anulowanie paragonu możliwe jest w dowolnym momencie przed jego zakończeniem.



Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Funkcję można wywołać przez przytrzymanie wciśniętego klawisza [C] lub przez wybranie z menu kasjera (dwukrotne naciśnięcie [MENU]) pozycji „ 11 Anuluj paragon ”. Po wywołaniu funkcji należy zatwierdzić klawiszem [RAZEM] anulowanie paragonu. Kasa anuluje cały paragon.	



Można użyć skrótu do pozycji menu. Po wejściu w tryb sprzedaży wystarczy użyć klawiszy [11] oraz [MENU] + [MENU].

SPRAWDZANIE CENY

Kasjer może sprawdzić cenę wybranego towaru w dowolnym momencie sprzedaży, o ile posiada takie uprawnienia oraz zaprogramowany został klawisz skrótu do tej funkcji.


Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
W tym celu należy naciśnąć [MENU] oraz odpowiednio przypisany klawisz skrótu. Klawiszem [PLU] istnieje możliwość przełączenia kasy w tryb wyszukiwania towaru po nazwie lub wg kodu kreskowego. Po zatwierdzeniu towaru klawiszem [RAZEM] wyświetlana jest nazwa towaru i jego cena zapisana w bazie PLU.	 

Poza transakcją, zatwierdzenie tego ekranu klawiszem **[RAZEM]** powoduje wyświetlenie pytania, czy wydrukować informację o cenie. Wyjście z tego ekranu następuje po naciśnięciu klawisza **[C]**.

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 posiada rozbudowane możliwości raportowania. Raporty podzielono na podstawowe grupy:

- **Fiskalne**,
- **Niefiskalne czytające** – tylko odczytują statystyki lub bazy danych,
- **Niefiskalne zerujące** – powodują zerowanie statystyk, których dotyczą i które zostały wydrukowane.

RAPORT KASJERA/ZMIANOWY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Aby wykonać raport zmianowy należy wybrać pozycję „1 Raporty” następnie „2 Raporty niefiskalne”, „2 Raporty zerujące”, „2 Raport zmianowy”. Wybór zakresu statystyk oraz rekordów potwierdzamy klawiszem [RAZEM].	

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia wykonanie tego raportu z weryfikacją utargu bądź nie. Opis konfiguracji znajduje się w rozdziale „[Weryfikacja utargu](#)”.

Jeżeli włączono weryfikację utargu, wówczas przed wykonaniem raportu kasa żąda od operatora wprowadzenia utargu we wszystkich gotówkowych formach płatności (gotówka, waluty, itp.). Funkcja ta ma na celu porównanie faktycznego stanu kasy (zliczonego przez kasjera) ze stanem wyliczonym na podstawie sprzedaży. Istotną cechą tego rozwiązania jest konieczność wprowadzenia utargu zawsze przed wykonaniem raportu. Kasjer nie ma zatem możliwości wcześniejszego sprawdzenia poprawnych wartości w kasie.

Innym wariantem raportu kasjera jest wyłączenie drukowania bloku „**STAN KASY**”. Służy do tego ustawienie „**Stan kasy**”, dostępne podczas programowania operatora. Jeżeli zostanie ono ustawione na „**NIE**”, wówczas na raportach kasjerskich wykonywanych przez tego operatora nie drukuje się podsumowanie stanu kasy - można natomiast zweryfikować wprowadzony przez kasjera utarg z danymi z kasy, jakie można uzyskać na raporcie zmianowym.

RAPORTY FISKALNE

RAPORT DOBOWY

Jest to podstawowy raport fiskalny, który należy wykonać na zakończenie każdego dnia sprzedaży.



Wykonanie raportu z błędną datą oznacza wymianę pamięci fiskalnej i chronionej na koszt użytkownika! Jeżeli data jest nieprawidłowa należy wyłączyć kasę i wezwać serwis!

Raport jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 1 RAPORTY FISKALNE → 1 RAPORT DOBOWY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wybraniu funkcji kasa pyta o poprawność wyświetlanej daty. Musi ona być zgodna z datą aktualnie ustawioną w kasie.

2020-06-20
Data poprawna? C

Po zatwierdzeniu daty klawiszem **[RAZEM]** kasa wydrukuje Raport Fiskalny Dobowy.

Jeżeli w danym dniu wykonano już raport dobowy zerowy (nie było sprzedaży) i kolejny raport dobowy tego dnia również byłby zerowy, wówczas kasa zgłosi błąd i nie wykona raportu.

382: Próba
wykonania >

drugiego raportu
zerowego. C

W trybie nefiskalnym powyższe ograniczenie nie działa, można zatem wykonywać wiele raportów zerowych jednego dnia. Wszystkie raporty dobowe wykonywane w trybie nefiskalnym mają numer 1.

RAPORT OKRESOWY

Raport okresowy jest zestawieniem danych zapisanych w pamięci fiskalnej w podanym okresie. Po wybraniu tej funkcji należy określić typ raportu – wg dat lub wg numerów raportów dobowych.

Raport jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 1 RAPORTY FISKALNE → 2 RAPORT OKRESOWY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Po zatwierdzeniu pozycji „**2 Raport okresowy**” zostanie wyświetlona lista umożliwiająca wybór sposobu wykonania (określenia zakresu) raportu okresowego:

Według numerów
Typ raportu

- według numerów raportów dobowych,
- według dat.

Wyboru można dokonać klawiszami strzałek [**GÓRA**], [**DÓŁ**] lub [**1**], [**2**], następnie zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Raport wg numerów

Po wybraniu raportu według numerów kasa zażąda wprowadzenia numeru początkowego raportu dobowego i numeru końcowego raportu dobowego dla raportu okresowego.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Parametry raportu (wartość początkową i końcową) należy wpisać z klawiatury lub wybrać klawiszami strzałek [**GÓRA**], [**DÓŁ**], następnie zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Numer początkowy 1



Numer końcowy 4

Raport wg dat

Po wybraniu raportu według dat kasa zażąda wprowadzenia daty początkowej i daty końcowej raportu okresowego. W trybie fiskalnym jako data początkowa podpowiadana jest data fiskalizacji, jako data końcowa – aktualna data.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Parametry raportu (datę początkową i końcową) należy wpisać z klawiatury lub wybrać klawiszami strzałek [**GÓRA**], [**DÓŁ**]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowych kursor automatycznie przeskoczy do następnego pola. Klawiszami strzałek [**PRAWO**], [**LEWO**] lub [**EXT**] można przejść do edycji następnego pola. Datę należy zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

13-06-2020
Data początkowa



20-06-2020
Data końcowa

Raport pełny i podsumowanie

Po zatwierdzeniu numeru końcowego lub daty końcowej należy określić, czy raport ma być wykonany w pełnej formie, czy samego podsumowania.



Raport pełny jak i podsumowanie są raportami fiskalnymi.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru rodzaju raportu należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** lub **[1]**, **[2]**, następnie zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**. Po zatwierdzeniu nastąpi wydruk raportu.

Pełny
Typ raportu

RAPORT MIESIĘCZNY

Raport miesięczny jest formą raportu okresowego, dla którego jako data początkowa przyjmowany jest pierwszy dzień danego miesiąca, a jako końcowa – ostatni dzień tego miesiąca. Raport może być drukowany w formie pełnej lub samego podsumowania.

Raport jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 1 RAPORTY FISKALNE →
3 RAPORT MIESIĘCZNY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Za pomocą klawiszy **[PRAWO]**, **[LEWO]** lub **[EXT]** należy ustawić migający kursor w polu, które ma być zmienione (miesiąc, rok). Następnie, używając klawiszy numerycznych lub **[GÓRA]** i **[DÓŁ]**, ustawić wartość i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Miesiąc 06-2020

Po zatwierdzeniu wybranego miesiąca należy określić typ raportu. Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** i **[DÓŁ]** lub **[1]** i **[2]** następnie zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**. Po zatwierdzeniu nastąpi wydruk raportu.

Pełny
Typ raportu

RAPORT ZDARZEŃ

Raport pozwala na wydrukowanie wszystkich lub wybranego rodzaju zdarzeń z podanego zakresu, które wystąpiły w urządzeniu.

Raport jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 1 RAPORTY FISKALNE → 4 RAPORT ZDARZEŃ

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
W pierwszej kolejności należy określić zakres raportu. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] i [DÓŁ] lub [1] i [2] następnie zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	Według numerów Zakres raportu

Raport według numerów

Po wybraniu raportu według numerów kasa zażąda wprowadzenia numeru początkowego raportu dobowego i numeru końcowego raportu dobowego dla raportu zdarzeń.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Parametry raportu (wartość początkową i końcową) należy wpisać z klawiatury lub wybrać klawiszami strzałek [GÓRA] , [DÓŁ] , następnie zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> Numer początkowy 1 </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> Numer końcowy 4 </div>


Raport według dat

Po wybraniu raportu według dat kasa zażąda wprowadzenia daty początkowej i daty końcowej raportu zdarzeń.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Parametry raportu (datę początkową i końcową) należy wpisać z klawiatury lub wybrać klawiszami strzałek [GÓRA] , [DÓŁ] . Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowych kursor automatycznie przeskoczy do następnego pola. Klawiszami strzałek [PRAWO] , [LEWO] lub [EXT] można przejść do edycji następnego pola. Datę należy zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 13-06-2020 Data początkowa </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 20-06-2020 Data końcowa </div>

Typ raportu

Po zatwierdzeniu numeru końcowego lub daty końcowej, należy określić, czy mają być drukowane zdarzenia wybranego typu, czy zdarzenia wszystkich typów z wybranego okresu.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] i [DÓŁ] lub [1] i [2] następnie zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	
Łączny zdarzeń – po wyborze tej pozycji należy wybrać rodzaj raportu: pełny lub podsumowanie. Wybór zdarzenia – po wyborze tej pozycji zostanie wyświetlona lista możliwych zdarzeń do wydruku. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] i [DÓŁ] następnie zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	

RAPORTY NIEFISKALNE CZYTAJĄCE

RAPORT SPRZEDAŻY PLU

Raport pozwala na wydrukowanie informacji na temat ilości, wartości sprzedaży i średniej ceny wybranych towarów według podanego zakresu statystyk.


Jeżeli statystyki danego towaru są zerowe, informacja o średniej cenie nie jest drukowana.

Raport sprzedaży PLU jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →

1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 1 RAPORT SPRZEDAŻY PLU

Poniżej przedstawiono opis wykonania raportu sprzedaży PLU.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wyborze pozycji menu „1 Raport sprzedaży PLU” należy określić zakres statystyk. Raporty mogą być wydrukowane dla statystyk: <ul style="list-style-type: none">• niezerowe,• dowolne,• zerowe. Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Klawiszami strzałek [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] należy wybrać zakres rekordów do wydrukowania na raporcie. Raport można wykonać dla towarów:

- wszystkich,
- przypisanych do wybranej grupy towarowej,
- według zakresu numerów,
- według zakresu nazw,
- według zakresu kodów kreskowych,
- w danej stawce PTU,
- pojedynczego, wybranego towaru.

Po zatwierdzeniu (klawiszem [**RAZEM**]) pozycji „**Wszystkie**” następuje wydruk raportu dla wszystkich towarów o wybranym zakresie statystyk.

Wszystkie
Zakres rekordów

Po zatwierdzeniu pozycji „**Według grupy**” klawiszem [**RAZEM**], wyświetlana jest lista grup towarowych zaprogramowanych w kasie.

Klawiszami strzałek [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać grupę, dla której ma być wykonany raport i zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Według grupy
Zakres rekordów



Numer grupy 1
PODSTAWOWA

Po zatwierdzeniu (klawiszem [**RAZEM**]) pozycji „**Wg numerów**” należy podać zakres numerów towarów, których statystyki mają być wydrukowane na raporcie. Należy podać numer początkowy, a po jego zatwierdzeniu numer końcowy. Po zatwierdzeniu numeru końcowego następuje wydruk raportu.

Wyboru należy dokonać klawiszami [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] lub wpisując go z klawiatury i zatwierdzić [**RAZEM**].

Wg numerów
Zakres rekordów



Od numeru 1
Chipsy



Do numeru 5
Coca cola 2l.

Po zatwierdzeniu (klawiszem [**RAZEM**]) pozycji „**Wg nazw**” należy podać zakres nazw towarów, których statystyki mają być wydrukowane na raporcie.









Należy podać nazwę początkową, a po jej zatwierdzeniu nazwę końcową.

Wg nazw
Zakres rekordów



Chipsy [1]
Nazwa początk.



Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po zatwierdzeniu nazwy końcowej następuje wydruk raportu. Nazwę można wpisać za pomocą klawiatury. Klawisze [PRAWO] , [LEWO] umożliwiają zmianę pozycji kursora. Odpowiedni rekord można również wybrać za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] .	 <p>Coca cola 21. [5] Nazwa koncowa</p>
Po zatwierdzeniu (klawiszem [RAZEM]) pozycji „ Wg kodów ” należy podać zakres kodów kreskowych towarów, których statystyki mają być wydrukowane na raporcie. Należy podać kod początkowy, a po jego zatwierdzeniu kod końcowy. Po zatwierdzeniu kodu końcowego następuje wydruk raportu. Kody można zeskanować lub wprowadzić ręcznie za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM] .	 <p>Wg kodów Zakres rekordów</p> <p>↓</p>  <p>1234567890123 Kod początkowy</p> <p>↓</p>  <p>Coca cola 21. [5] Kod końcowy</p>
Po zatwierdzeniu (klawiszem [RAZEM]) pozycji „ Wg stawki PTU ”, wyświetlane są stawki zaprogramowane w kasie. Za pomocą klawiszy strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] należy wybrać stawkę PTU przypisaną do towarów, których statystyki mają być wydrukowane na raporcie i zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	 <p>Wg stawki PTU Zakres rekordów</p> <p>↓</p>  <p>Stawka PTU A 23,00 %</p>
Po zatwierdzeniu (klawiszem [RAZEM]) pozycji „ Pojedynczy ”, wyświetlana jest lista towarów zaprogramowanych w kasie. Za pomocą klawiszy strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać towar, którego statystyki mają być wydrukowane na raporcie i zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	 <p>Pojedynczy Zakres rekordów</p> <p>↓</p>  <p>Numer PLU 1 Chipsy</p>

RAPORT KASJERÓW

Raport zawiera takie statystyki, jakie są na raporcie zmianowym (opis znajduje się w rozdziale „[Raport kasjera/zmianowy](#)”). Można go wykonać dla wszystkich operatorów, pojedynczego lub aktualnie zalogowanego.

Raport zestawów towarów jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 2 RAPORT KASJERÓW

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Raport może być wydrukowany dla statystyk:

- niezerowych,
- dowolnych,
- zerowych.

Niezerowe
Zakres statystyk

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów, dla których raport ma być wydrukowany. Raport można wykonać dla operatorów:

- wszystkich,
- pojedynczego,
- zalogowanego.

RAPORTY GRUP TOWAROWYCH

Raporty grup towarowych umożliwiają sprawdzenie obrotu w poszczególnych grupach. Ponadto raport tygodniowy pozwala na sprawdzenie obrotu w rozbiciu na poszczególne dni tygodnia, natomiast raport grup roczny, w rozbiciu na miesiące.



Raporty są dostępne w zależności od ustawienia w konfiguracji aktywności odpowiednich statystyk. Domyślnie naliczanie tygodniowych i rocznych statystyk grup towarowych jest włączone (aktywne).

Raporty grup są dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 3 RAPORTY GRUP
TOWAROWYCH →
→ 1 RAPORT GRUP TOWAROWYCH
→ 2 RAPORT GRUP TYGODNIOWY
→ 3 RAPORT GRUP ROCZNY

Raport grup towarowych

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Raport może być wydrukowany dla statystyk:

- niezerowych,
- zerowych.
- dowolnych,

Niezerowe
Zakres statystyk

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów, dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla grup towarowych:

- wszystkich,
- pojedynczej.

Raport grup tygodniowy

Na raporcie drukowane są informacje na temat statystyk grup towarowych zaprogramowanych w kasie z podziałem na dni tygodnia.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Raport może być wydrukowany dla statystyk:

- niezerowych,
- dowolnych,
- zerowych.

Niezerowe
Zakres statystyk

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla grup:

- wszystkich,
- pojedynczej.

Raport grup roczny

Na raporcie drukowane są informacje na temat statystyk grup towarowych zaprogramowanych w kasie z podziałem na miesiące.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Raport może być wydrukowany dla statystyk:</p> <ul style="list-style-type: none"> niezerowych, dowolnych, zerowych. <p>Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	

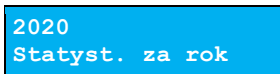
W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla grup:

- wszystkich,
- pojedynczej.

Po zatwierdzeniu wybranej grupy lub pozycji „**Wszystkie**”, należy wybrać rok, za który statystyki mają być wydrukowane. Można wybrać:

- rok bieżący,
- rok poprzedni,
- rok bieżący i rok poprzedni.

Po zatwierdzeniu klawiszem **[RAZEM]** wybranej opcji następuje wydruk raportu.



RAPORT OPAKOWAŃ

Raport ten umożliwia prześledzenie przyjęć i wydań opakowań zwrotnych w ujęciu ilościowo - wartościowym.

Raport opakowań jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 4 RAPORT OPAKOWAŃ

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Raport może być wydrukowany dla statystyk:</p> <ul style="list-style-type: none"> niezerowych, dowolnych, zerowych. 	

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów, dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla opakowań:

- wszystkich,
- pojedynczego.

RAPORT FORM PŁATNOŚCI

Zawiera informacje o obrotach wykonanych w poszczególnych zaprogramowanych w kasie formach płatności. Kasa umożliwia ograniczenie wydruku do rekordów, których statystyki są różne od zera.

Raport form płatności jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 5 RAPORT FORM PŁATNOŚCI

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Raport może być wydrukowany dla statystyk:

- niezerowych,
- dowolnych,
- zerowych.

**Niezerowe
Zakres statystyk**

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla form płatności:

- wszystkich,
- pojedynczej.

RAPORT RABATÓW/NARZUTÓW

Zawiera informacje o obrocie i użyciu poszczególnych rabatów/narzutów z bazy i rabatów/narzutów 'z ręki'. Kasa umożliwia ograniczenie wydruku do rekordów, których statystyki są różne od zera.

Raport rabatów/narzutów jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI →
6 RAPORT RABATÓW/NARZUTÓW

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Raport może być wydrukowany dla statystyk:

- niezerowych,
- dowolnych,
- zerowych.

Niezerowe
Zakres statystyk

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** należy wybrać odpowiedni zakres statystyk i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

W ten sam sposób należy wybrać zakres rekordów dla których ma być drukowany raport. Raport można wykonać dla rabatów/narzutów:

- wszystkich,
- pojedynczego,
- z ręki.

RAPORT PLU NIEAKTYWNYCH

Raport umożliwia uzyskanie informacji, które towary nie były sprzedawane od podanej daty. Wszystkie towary, których ostatnia data sprzedaży jest wcześniejsza niż podana zostaną wydrukowane na raporcie. Można zatem wydrukować listę towarów, które nie były sprzedawane od miesiąca, kwartału, roku, itp. Pozwala to identyfikować i kasować nieużywane już rekordy w bazie towarowej.

Raport PLU nieaktywnych jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 7 RAPORT PLU
NIEAKTYWNYCH

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Datę należy wpisać z klawiatury lub wybrać klawiszami strzałek **[GÓRA]**, **[DÓŁ]**. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowych kursor automatycznie przeskoczy do następnego pola. Klawiszami strzałek **[PRAWO]**, **[LEWO]** lub **[EXT]** można przejść do edycji następnego pola. Datę należy zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Data 20-06-2020

RAPORT POGLĄDOWY

Raport ten ma wygląd zbliżony do raportu dobowego. Pokazuje aktualny stan totalizerów ale ich nie zeruje. Można go wykonywać dowolną liczbę razy.

Raport poglądowy jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 1 STATYSTYKI → 8 RAPORT POGLĄDOWY

RAPORTY BAZ

Raporty te umożliwiają wydrukowanie wszystkich lub wybranych zaprogramowanych rekordów baz danych wraz z przypisanymi im ustawieniami. Dla bazy PLU można wykonać raport pełny (zawierający wszystkie dane) oraz skrócony (zawierający jedynie numer PLU, nazwę i stawkę PTU).

Raporty baz są dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 2 RAPORTY BAZ



Wykonując raporty baz należy pamiętać, że mogą być one bardzo obszerne. np. raport całej bazy PLU zawierającej 2000 lub 4000 towarów zajmie kilka rolek papieru.

RAPORTY KONFIGURACJI

KONFIGURACJA SPRZEDAŻY

Raport konfiguracji sprzedaży zawiera informacje na temat ustawień dotyczących sprzedaży (kwot w groszach, ustawień dotyczących rabatów „z ręki”, obowiązkowej wpłaty i innych funkcji).

Raport konfiguracji sprzedaży jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 3 RAPORTY KONFIGURACJI → 1 KONFIGURACJA
SPRZEDAŻY

KONFIGURACJA SPRZĘTU

Raport ten zawiera informacje o ustawieniach dotyczących sprzętu (wyświetlaczy, klawiatury, wydruku i konfiguracji kasy).

Raport konfiguracji sprzętu jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 3 RAPORTY KONFIGURACJI → 2 KONFIGURACJA
SPRZĘTU

KONFIGURACJA WEJŚCIA / WYJŚCIA

Raport konfiguracji wejścia/wyjścia zawiera informacje o ustawieniach transmisji danych z PC, konfiguracji połączeń sieciowych i urządzeń zewnętrznych.

Raport konfiguracji wejścia / wyjścia jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 3 RAPORTY KONFIGURACJI → 3 KONFIGURACJA
WEJŚCIA/WYJŚCIA

RAPORT GRAFIK

Jest to raport zawierający aktualnie zaprogramowane w kasie grafiki. Mogą być one drukowane w nagłówku lub stopce dokumentów.

Raport grafik jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 3 RAPORTY KONFIGURACJI → 4 RAPORT
GRAFIK

RAPORT ONLINE

Raport zawiera ustawienia zapisane w urządzeniu dotyczące komunikacji z repozytorium, adresy serwerów oraz certyfikaty występujące w urządzeniu. Dla certyfikatów drukowane są numery seryjne i daty ważności.

Raport serwisowy jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 4 RAPORT ONLINE

RAPORT SERWISOWY

Raport serwisowy zawiera informacje o:

- nazwie i wersji programu pracy kasy,
- trybie pracy,
- danych zapisanych w pamięci fiskalnej,
- numerze aktualnej pamięci chronionej,
- stanie baz.

Raport serwisowy jest dostępny w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
1 RAPORTY CZYTAJĄCE → 5 RAPORT SERWISOWY

RAPORTY ZERUJĄCE

Wszystkie raporty zerujące są wykonywane analogicznie jak opisane wyżej raporty czytające (z wyjątkiem braku możliwości wyboru stanu „**Statystyki zerowe**”).

Raporty zerujące są dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 1 RAPORTY → 2 RAPORTY NIEFISKALNE →
2 RAPORTY ZERUJĄCE



Dane statystyczne, których dotyczy raport (obroty, ilości) są kasowane/zerowane po jego wykonaniu.

Jeżeli raport zostanie przerwany, skasowaniu ulegną te dane, które zostały wydrukowane.

PROGRAMOWANIE KASY

W niniejszej części szczegółowo opisane są najczęściej wykorzystywane funkcje związane z programowaniem kasy. Można dowiedzieć się tutaj w jaki sposób wprowadzić do pamięci kasy nowy towar (lub zmienić już istniejący), jak zaprogramować nowego kasjera, przydzielić mu odpowiednie uprawnienia itd.

Każdy klawisz numeryczny ma przyporządkowany zbiór liter. Wciśnięcie klawisza kilkakrotnie odpowiada wprowadzeniu odpowiedniej litery. Ponadto pod klawiszami **[7]**, **[0]** oraz **[EXT]** umieszczone są symbole takie jak: `.,:;<>?/|(){}!@#$$%^&*-=+_"'ε`

W trakcie wpisywania tekstu można przesuwać kursor klawiszami strzałek w: **[PRAWO]** lub **[LEWO]**. Kasowanie wpisanych znaków wykonuje się klawiszem **[C]**.

Klawisz **[PLU]** służy do przełączania trybów pisania (wielkie litery, małe litery oraz tylko cyfry).

Przykład:

Programujemy nazwę towaru: **MLEKO**.

W tym celu należy wcisnąć następującą kombinację klawiszy:

1 x **[6]**; 3 x **[5]**; 2 x **[9]**; 2 x **[5]**; 3 x **[6]**.

litera M litera L litera E litera K litera O

Polskie znaki dostępne są pod klawiszami zawierającymi litery, od których te znaki pochodzą np. litera: „ę” jest pod klawiszem: **[9]**, litera „ł” pod klawiszem **[5]** itd.

PROCEDURA EDYCJI/KASOWANIA ISTNIEJĄCEGO REKORDU

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia edycję lub skasowanie wcześniej zaprogramowanego rekordu. Po wybraniu zaprogramowanego rekordu zostanie wyświetlony komunikat umożliwiający wybór, czy rekord ma być edytowany, czy kasowany.

Edytuj
Rekord istnieje!

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** i potwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Przy edycji postępujemy krok po kroku analogicznie do procedury wprowadzania nowego rekordu do bazy. Trzeba jednak pamiętać, że w przypadku zmiany np. nazwy, ceny, należy najpierw skasować starą wartość klawiszem **[C]**, po czym wpisać nową.

Przy kasowaniu rekordu zostanie wyświetlone pytanie, czy dany rekord ma być skasowany.

[5] Coca cola 21.
Kasować PLU? C

W celu potwierdzenia należy wcisnąć klawisz **[RAZEM]**.

W celu rezygnacji należy wcisnąć klawisz **[C]**.



Jeżeli kasowany rekord ma niezerowe statystyki lub jest powiązany z inną bazą, po zatwierdzeniu kasowania zostanie wyświetlony odpowiedni komunikat wymagający potwierdzenia lub rezygnacji z kasowania

PROGRAMOWANIE TOWARÓW

Każdy towar, którego sprzedaż ma być rejestrowana musi być najpierw wprowadzony do pamięci kasy. Programowanie jest więc podstawową czynnością, którą trzeba wykonać, aby możliwa była jakakolwiek sprzedaż.

Każdy towar, który jest wprowadzony do pamięci kasy, zapisany jest w osobnym rekordzie. Rekord zawiera m. in. takie informacje jak: nazwa, stawka VAT, która tego towaru dotyczy, numer kodu kreskowego itd. Pojedynczy rekord nosi nazwę PLU. „**Baza PLU**” oznacza zbiór rekordów, w których zapisane są informacje o poszczególnych towarach.

Programowanie PLU jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 1 TOWARY

Procedura programowania nowego towaru:

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po zatwierdzeniu pozycji „**1 Towary**” zostanie wyświetlony pierwszy wolny (niezaprogramowany) rekord. Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub wpisując numer z klawiatury można wybierać dowolny rekord, natomiast klawiszami strzałek **[LEWO]** i **[PRAWO]** kolejne wolne rekordy.

Wybór należy zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Klawiszem **[PLU]** można zmieniać sposób wyboru zaprogramowanych rekordów na według nazwy, lub na według kodu kreskowego.

Numer PLU 1
Chipsy

Chipsy [1]
Nazwa PLU

Kod kreskowy 1

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Nazwa towaru.

Następnie kasa poprosi o wprowadzenie nazwy towaru, pokazując ekran z kursorem w prawym górnym rogu.

Nazwa towaru może zawierać maksymalnie 40 znaków. Wprowadzoną nazwę należy zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Nazwa towaru



Nazwa towaru musi być unikalna w obrębie bazy PLU i nie może zawierać samych znaków nieznaczących.

Znaki znaczące to: litery, cyfry, ' ' ' ' ' ' /, '%'

Wielkie i małe litery nie są rozróżniane, spacje są pomijane.

Przypisanie stawki PTU (VAT) do towaru.

Kasa prosi o wybranie stawki PTU, w jakiej towar ma być sprzedawany. Odpowiednią stawkę należy wybrać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Stawka PTU A
23,00%



Poszczególne stawki PTU przyporządkowane są do kolejnych liter alfabetu, maksymalnie do G: 23% - A, 8% - B, 5% - C itd. Stawki PTU powinny być już zaprogramowane przez serwis. Gdyby okazało się, że są zaprogramowane niewłaściwie, należy postępować zgodnie z zaleceniami opisanymi w rozdziale „Stawki PTU”.

Cena towaru.

Kasa poprosi o podanie ceny towaru. Wprowadzona cena będzie sugerowana przez kasę w trakcie sprzedaży lub przypisana do towaru na sztywno (cena sztywna) i nie będzie można jej zmienić w trakcie wystawiania paragonu. Informacje na temat przypisania ceny na sztywno znajdują się w kolejnych akapitach. Po wprowadzeniu kwoty należy zatwierdzić ją klawiszem **[RAZEM]**.

0,00
Cena towaru



Brak podania ceny (zatwierdzenie ceny zerowej) podczas programowania skutkuje koniecznością jej podania podczas sprzedaży.

Kod kreskowy towaru.

Kod można zeskanować skanerem lub wprowadzić ręcznie z klawiatury. Po wpisaniu kodu z klawiatury,

Kod kresowy

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

należy zatwierdzić go klawiszem **[RAZEM]**.

Zatwierdzenie pustego pola oznacza, że towar nie będzie miał przypisanego kodu kreskowego.



Kody kreskowe muszą być unikalne w obrębie całej bazy PLU.

Opakowanie zwrotne.

Klawiszami strzałek **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać odpowiednie opakowanie z zapisanych w pamięci kasy i zatwierdzić **[RAZEM]**. Dla towaru, który nie posiada opakowania zwrotnego, pole „**Nr opakowania**”, należy ustawić na „**BRAK**”.

Nr opakowania 0
BRAK



Przypisywanie opakowań zwrotnych dotyczy towarów, które sprzedawane są wraz z opakowaniem kaucjonowanym (np. w butelce). Programowanie opakowań przedstawione jest szczegółowo w części „Programowanie opakowań”.

Format ilości.

Kolejnym parametrem jest format ilości, w jakiej może być sprzedawany dany towar. Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub z klawiatury) należy ustawić wartość 0 – 3, która określa, z dokładnością do ilu miejsc po przecinku będzie wprowadzana ilość danego towaru, np.:

Format ilości 3

- ilość całkowita/sztuki (wartość 0),
- ilość ułamkowa, np. w przypadku towarów na wagę (wartości 1-3).

Następnie zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Rabat/narzut do PLU.

Zezwolenie na udzielanie rabatu/narzutu do towaru. Parametr określa, czy do danego towaru będą udzielane rabaty / narzuty. Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy wybrać ustawienie Tak / Nie i potwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Tak
Rab./narz.do PLU

Rabat/narzut przypisany do towaru.

Następnie można określić rabat lub narzut, który będzie automatycznie udzielany do danego towaru.

Nr rab./narz. 0
BRAK

Wykonywana czynność**Podgląd wyświetlacza**

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy wybrać jeden z wcześniej zaprogramowanych rabatów lub narzutów i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.
Dla towaru, do którego ma nie być przypisany rabat/narzut, pole „Nr rab./narz.”, należy ustawić na „BRAK”.

Parametr ceny sztywnej.

- cena sztywna „Tak” – modyfikacja ceny podczas sprzedaży nie jest możliwa, jeśli kasjer nie posiada odpowiednich uprawnień.
- cena sztywna „Nie” – zmiana ceny podczas sprzedaży jest możliwa.

Nie
Cena sztywna

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy wybrać ustawienie Tak / Nie i potwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.



Ważne jest, aby towar zaprogramowany z ceną 0,00 miał ten parametr ustawiony na NIE, w przeciwnym razie nie będzie możliwa sprzedaż tego towaru przez kasjera, który nie ma uprawnień do zmiany ceny podczas sprzedaży.

Grupa towarowa.

Przypisanie towaru do grupy towarowej.
Standardowo jest to grupa „**PODSTAWOWA**”.

Klawiszami strzałek **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać odpowiednią grupę z zapisanych w pamięci kasy i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Numer grupy 1
PODSTAWOWA



Każdy towar zapisany w bazie PLU musi być przypisany do grupy towarowej (np. pieczywo, nabiał, słodczyce). Dzięki temu można np. generować raporty sprzedaży w obrębie danej grupy. Wywołanie raportu jest opisane w rozdziale „[Raporty grup towarowych](#)”.


Jednostka miary.

Przypisanie do towaru jednostki miary, w której będzie określana jego ilość np. kilogram, metr bieżący.

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać odpowiednią jednostkę miary (z bazy jednostek zapisanych w pamięci kasy) i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Dla towaru, który nie posiada jednostki miary, pole „Numer jm” należy ustawić na „BRAK”.

Numer jm 0
BRAK

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie towaru w bazie PLU zatwierdzając pozycję „Zapisz” klawiszem [RAZEM].	

Analogicznie należy postępować podczas programowania kolejnych towarów w bazie PLU.

Istnieje również możliwość edycji już istniejących wpisów w celu wprowadzenia zmian, bez potrzeby kasowania całego rekordu i tworzenia go na nowo. Opis edycji / kasowania znajduje się w rozdziale „[Procedura edycji/kasowania istniejącego rekordu](#)”.



PROGRAMOWANIE OPAKOWAŃ

W bazie opakowań zapisane są opakowania kaucjonowane – maksymalnie 16 pozycji. Chcąc przyporządkować opakowanie zwrotne do danego towaru, trzeba je najpierw zaprogramować w pamięci kasy. Opakowania można sprzedawać tylko w ilości całkowitej.

Programowanie opakowań jest dostępne w menu:




2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 2 OPAKOWANIA

Procedura programowania opakowań:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu pozycji „2 Opakowania” zostanie wyświetlona lista rekordów opakowań. Numer opakowania należy wpisać za pomocą klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].	
Nazwa opakowania. Kasa prosi o podanie nazwy opakowania, którą po wprowadzeniu z klawiatury alfanumerycznej należy zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C]. Nazwa opakowania może zawierać maksymalnie 24 znaki.	



Nazwa opakowania nie może być pusta lub składać się z samych spacji.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Cena opakowania. Jeżeli podczas sprzedaży nie zostanie podana inna cena, opakowanie będzie sprzedawane z ceną zaprogramowaną w bazie. Zatwierdzenie ceny zerowej powoduje konieczność podania ceny podczas sprzedaży. Po wprowadzeniu kwoty należy zatwierdzić ją klawiszem [RAZEM].</p>	
<p>Parametr ceny sztywnej.</p> <ul style="list-style-type: none"> cena sztywna „Tak” – modyfikacja ceny podczas sprzedaży nie jest możliwa, jeśli kasjer nie posiada odpowiednich uprawnień. cena sztywna „Nie” – zmiana ceny opakowania podczas sprzedaży jest możliwa. Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] należy wybrać ustawienie Tak / Nie i potwierdzić klawiszem [RAZEM]. 	
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie opakowania naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	

PROGRAMOWANIE KASJERA


W kasie może być zaprogramowanych łącznie 8 operatorów. Operatorzy mogą być typu **kierownik** lub typu **kasjer**. Operator typu kierownik posiada dostęp do **menu głównego kasy**. Operator typu kasjer tylko do **menu sprzedaży**. Kierownik może programować kasę (wprowadzać do pamięci towary, przydzielać uprawnienia kasjerom itd.).

Domyślnie w kasie zaprogramowany jest predefiniowany operator numer 1, typu kierownik, o nazwie KIEROWNIK.

Operatora tego nie można skasować ani zmienić jego typu. Można zmieniać jego nazwę, hasło i uprawnienia.

Programowanie kasjerów jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 3 KASJERZY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu pozycji „3 Kasjerzy” zostanie wyświetlona lista rekordów. Numer kasjera należy wpisać za pomocą klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Klawiszem [PLU] można zmienić</p>	

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

sposób wyszukiwania już zaprogramowanego kasjera na według nazwy.

Nazwa kasjera.

Należy zatwierdzić pierwszą wolną pozycję z listy klawiszem **[RAZEM]**, następnie za pomocą klawiatury wprowadzić nazwę kasjera. W celu potwierdzenia wprowadzonej nazwy należy nacisnąć klawisz **[RAZEM]**. W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz **[C]**. Nazwa kasjera może zawierać maksymalnie 24 znaki.



Nazwa kasjera



Nazwa kasjera nie może być pusta lub składać się z samych spacji.

Hasło.

Należy podać ciąg o długości od 0 – 8 znaków za pomocą klawiatury i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.



Hasło



Hasło zabezpiecza dostęp do funkcji danego operatora przed osobami nieupoważnionymi. Zatwierdzenie pustego pola oznacza brak zaprogramowanego hasła, co likwiduje to zabezpieczenie.

Typ operatora.

Operator może być zdefiniowany jako kasjer lub jako kierownik. Ma to wpływ na dostęp do pełnego menu kasy. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.



Kasjer
Typ operatora

Rabaty/narzuty z bazy.

Określa dostęp operatora do rabatów/narzutów zaprogramowanych w bazie.

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.



Tak
Rab/narz z bazy






Rabaty/narzuty z ręki.

Określa dostęp operatora do rabatów/narzutów z ręki. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.



Nie
Rab/narz z ręki

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Rabat/narzut do wszystkich PLU. Określa uprawnienie operatora do udzielania rabatów do wszystkich towarów, niezależnie od zakazu udzielania rabatów/narzutów ustawionego w bazie PLU. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Nie Rab/narz wsz.PLU</p>
<p>Powtórzenie linii. Określa uprawnienie operatora do powtarzania ostatniej linii w trybie sprzedaży. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Tak Powtórz.linii</p>
<p>Raport kasjera. Określa, czy operator będzie mógł wykonać raport kasjera zawierający jego statystyki (używając klawisza skrótu). Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Tak Raport kasjera</p>
<p>Raport zmianowy. Określa, czy operator będzie mógł wykonać raport zmianowy (przez użycie klawisza skrótu). Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Tak Raport zmianowy</p>
<p>Stan kasy. Decyduje o drukowaniu na raportach statystyk wykonywanych przez programowanego kasjera stanu kasy – stanu wszystkich zaprogramowanych form płatności, których statystyki są niezerowe. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Nie Stan kasy</p>
<p>Zmiana cen sztywnych. Określa uprawnienie kasjera do zmiany cen sztywnych podczas sprzedaży. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>Nie Zm.cen sztywnych</p>

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Dostęp do zestawu (1 – 5). Pięć kolejnych pozycji menu pozwalających określić dostęp operatora do poszczególnych zaprogramowanych zestawów raportów. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>PLU po nazwie. Określa dostęp operatora w trybie sprzedaży do funkcji wyszukiwania towaru po nazwie. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Zmiana ilości z wagi. Daje możliwość zmiany, za pomocą klawiatury, wartości odczytanej z wagi. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Poziom uprawnień. Określa on dostęp do korzystania z klawiszy skrótu:</p> <ul style="list-style-type: none">• poziom 0 – brak dostępu do klawiszy skrótu• poziom 1 – dostęp do klawiszy o numerach 1-4• poziom 2 – dostęp do klawiszy o numerach 1-7• poziom 3 – dostęp do wszystkich klawiszy <p>Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub za pomocą klawiatury wprowadzić wartość odpowiadającą wybranemu poziomowi i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie kasjera naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	

PROGRAMOWANIE FORM PŁATNOŚCI

Oprócz transakcji płaconych gotówką, kasa umożliwi również sprzedaż przy wykorzystaniu innych form zapłaty. Do wyboru są waluty, płatność elektroniczna oraz następujące typy form płatności: Karta, Czek, Bon, Kredyt, Przelew, Inne.

W kasie można zaprogramować łącznie 16 różnych form płatności i walut. W przypadku waluty, podczas programowania, oprócz nazwy podawany jest także symbol waluty i kurs przeliczeniowy.

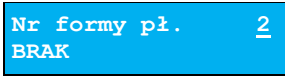
Podczas sprzedaży nie może być użyta waluta, której symbol jest identyczny z oznaczeniem aktualnej waluty ewidencyjnej.

W kasie zaprogramowana jest standardowo płatność gotówką (na pierwszej pozycji). Poniżej przedstawiona jest procedura programowania kolejnych form.



Programowanie form płatności jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 4 FORMY PŁATNOŚCI

Parametry form płatności:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu pozycji „4 Formy płatności” zostanie wyświetlona lista rekordów form płatności. Numer formy płatności należy wpisać za pomocą klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] . Klawiszem [PLU] można zmienić sposób wyszukiwania form płatności na według nazwy.	
Po wybraniu wolnego rekordu należy określić czy dana forma płatności ma być standardową formą płatności, walutą czy płatnością elektroniczną. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] i zatwierdzić [RAZEM] .	

FORMA PŁATNOŚCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Nazwa formy płatności. Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę formy płatności. W celu potwierdzenia wprowadzonej nazwy należy nacisnąć klawisz [RAZEM] . W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C] . Nazwa formy może zawierać maksymalnie 24 znaki.	
 Nazwa form płatności nie może być pusta lub składać się z samych spacji.	

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Typ płatności.

Do wyboru są formy płatności:

- Karta,
- Czek,
- Bon,
- Kredyt,
- Przelew,
- Inne.

Karta
Typ płatności

Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Płatność gotówkowa.

Określa, czy płatność ma być traktowana jak gotówka (płatność fizyczna, a nie wirtualna jak np. karta kredytowa). Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Płat.gotówkowa

Reszta z formy płatności.

Określa, czy z tej formy płatności może być wydawana reszta. Jeżeli opcja zostanie ustawiona na **NIE**, wówczas wpłacanie większej kwoty niż suma do zapłaty będzie powodowało błąd. Ustawienie dotyczy takich form, jak np. bony lub karty płatnicze i kredytowe. Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Reszta z f.płat

Reszta formą płatności.

Funkcja określa, czy tą formą będzie wydawana reszta. Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Reszta f.płat

Zapłata częściowa.






Funkcja określa, czy tą formą będzie można dokonywać płatności częściowych (w połączeniu z innymi formami płatności). Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.


Tak
Zapłata część.

Po podaniu wszystkich parametrów, należy potwierdzić zapisanie formy płatności naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „Zapisz”.






Zapisz
'RAZEM' C

WALUTA

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Nazwa waluty. Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę waluty. W celu potwierdzenia wprowadzonej nazwy należy nacisnąć klawisz [RAZEM]. W celu usunięcia znaku należy nacisnąć klawisz [C]. Nazwa waluty może zawierać maksymalnie 24 znaki.</p>	
<p>Symbol waluty. W przypadku programowania waluty, oprócz nazwy, dodatkowo trzeba podać jej symbol. Należy go wpisać z klawiatury i zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. W celu usunięcia znaku należy nacisnąć klawisz [C]. Symbol waluty może zawierać maksymalnie 3 znaki (tylko wielkie litery).</p>	
<p>Kurs waluty. Określa przelicznik na daną walutę. Klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub za pomocą klawiatury należy wprowadzić wartość z zakresu 0,0001 – 9999,9999 i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Reszta z formy płatności. Określa, czy z tej formy płatności może być wydawana reszta. Jeżeli opcja zostanie ustawiona na NIE, wówczas wpłacanie większej kwoty niż suma do zapłaty będzie powodowało błąd. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Reszta formą płatności. Należy wybrać pozycję „Reszta f.płat” klawiszem [RAZEM]. Funkcja określa, czy tą formą płatności będzie wydawana reszta. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Zapłata częściowa. Funkcja określa, czy tą formą będzie można dokonywać płatności częściowych (w połączeniu z innymi formami płatności). Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie waluty naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.	

ELEKTRONICZNA FORMA PŁATNOŚCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Nazwa formy płatności. Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę formy płatności. W celu potwierdzenia wprowadzonej nazwy należy nacisnąć klawisz [RAZEM] . W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C] . Nazwa formy może zawierać maksymalnie 24 znaki.	
Płatność gotówkowa. Określa, czy płatność ma być traktowana jak gotówka (płatność fizyczna, a nie wirtualna jak np. karta kredytowa). Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM] .	
Zapłata częściowa. Funkcja określa, czy tą formą będzie można dokonywać płatności częściowych (w połączeniu z innymi formami płatności). Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM] .	
Maksymalna kwota cashback. Klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub za pomocą klawiatury należy wprowadzić wartość z zakresu 0,01 – 999999,99 i zatwierdzić [RAZEM] . Ustawienie kwoty cashback na 0,00 powoduje, że wypłata gotówki przy płatności programowaną formą płatności nie będzie możliwa.	
Po podaniu wszystkich parametrów, należy potwierdzić zapisanie formy płatności naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.	

PROGRAMOWANIE RABATÓW/NARZUTÓW




Operator ma możliwość udzielania w trakcie sprzedaży rabatów i narzutów. Do dyspozycji są: „**Rabaty/narzuty z ręki**” oraz „**Rabaty/narzuty z bazy**”.

Różnica między nimi polega na tym, że wysokość rabatu/narzut z ręki jest niemal dowolna (nie może przekroczyć 99,99% wartości sprzedaży lub ustalonego limitu dla rabatu z ręki) i wprowadza się ją na bieżąco podczas sprzedaży, natomiast wysokość rabatu/narzut z bazy jest zaprogramowana w kasie. Operator, który nie posiada uprawnień do wystawiania rabatów/narzutów „z ręki”, może udzielać wyłącznie zaprogramowanych rabatów/narzutów. W kasie przewidziana jest możliwość zaprogramowania w bazie łącznie 8 rabatów lub narzutów.

Programowanie rabatów narzutów jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 5 RABATY/NARZUTY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu pozycji „ 5 Rabaty/narzuty ” zostanie wyświetlona lista rekordów rabatów/narzutów. Numer rabatu/narzut należy wpisać za pomocą klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] . Klawiszem [PLU] można zmienić sposób wyszukiwania rabatu/narzut na według nazwy.	Nr rab./narz. <u>2</u> BRAK
Nazwa rabatu/narzut. Za pomocą klawiatury wprowadzić nazwę. W celu potwierdzenia wprowadzonej nazwy należy nacisnąć klawisz [RAZEM] . W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C] . Nazwa może zawierać maksymalnie 24 znaki i musi być unikalna w obrębie bazy rabatów/narzutów.	Nazwa rab./narz.
Typ. Określa typ rabatu/narzut jako procentowy/kwotowy.	Rabat procentowy Typ
Łączenie rabatów. Określa, czy funkcja będzie mogła być łączona podczas sprzedaży z innymi operacjami typu rabat procentowy, rabat kwotowy. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM] .	Nie łączenie rabatów



Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Łączenie narzutów. Określa, czy funkcja będzie mogła być łączona podczas sprzedaży z innymi operacjami typu narzut procentowy, narzut kwotowy. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Wartość. Dla wybranego typu rabatu/narzutu zostanie wyświetlone odpowiednie okno do wprowadzenia wartości procentowej lub kwotowej. Wartość należy wprowadzić z klawiatury lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Po podaniu wszystkich parametrów, należy potwierdzić zapisanie rabatu/narzutu naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	

PROGRAMOWANIE JEDNOSTKI MIARY

Kasa umożliwia zaprogramowanie do 5 jednostek miary, które następnie można przyporządkować poszczególnym towarom.

Programowanie jednostek miar jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 6 JEDNOSTKI MIARY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu pozycji „6 Jednostki miary” zostanie wyświetlona lista zaprogramowanych rekordów jednostek miar. Numer jednostki miary należy wpisać za pomocą klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Kasa podpowiada pierwszy niezaprogramowany numer. Klawiszem [PLU] można zmienić sposób wyszukiwania jednostki miary na według nazwy.</p>	
<p>Nazwa jednostki miary. Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę i zatwierdzić ją klawiszem [RAZEM]. W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C]. Nazwa może zawierać maksymalnie 24 znaki i musi być unikalna w obrębie bazy jednostek miary.</p>	

Nazwa skrócona jednostki miary.

Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę skróconą i zatwierdzić ją klawiszem **[RAZEM]**. W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz **[C]**. Nazwa skrócona może zawierać maksymalnie 4 znaki.

Nazwa skróc. jm

Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie jednostki miary naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „**Zapisz**”.

Zapisz

'RAZEM'

C

PROGRAMOWANIE KLAWISZY SKRÓTU

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia zaprogramowanie do 10 klawiszy skrótu. Opcja ta pozwala na przyporządkowanie do nich operacji sprzedaży towarów, udzielania rabatów, form płatności i wielu innych funkcji.

Programowanie klawiszy skrótu jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 7 KLAWISZE SKRÓTU

W trybie sprzedaży dostęp do zaprogramowanych numerów klawiszy skrótu następuje po naciśnięciu:

Numer klawisza skrótu	Klawisze
Od 1 do 10	Od [0] do [9] poprzedzone naciśnięciem klawisza [MENU] .

Procedura programowania klawiszy skrótu:

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać z listy klawisz skrótu do zaprogramowania i zatwierdzić wybór klawiszem **[RAZEM]**.

Nr klawisza

Funkcja + 1

Kolejnym krokiem jest ustalenie operacji, do jakiej ma być zaprogramowany skrót pod danym klawiszem.

Dostępne opcje:

- Szybka sprzedaż,
- Rabat / narzut,
- Forma płatności,
- Przeliczn.walut,
- Opakowanie,
- Poł. wychodzące,

Szybka sprzedaż

Typ klawisza

- Raport,
- Zestaw raportów,
- Ost. paragon,
- Skrót do funkcji
 - Waga,
 - Anulow.paragonu,
 - Wyd.opakowania,
 - Przyj.opakowania,
 - Sprawdzenie ceny,
 - Rab/narz z ręki,
 - Rab/narz z bazy,
 - Wpłata,
 - Wypłata,
 - Storno ost.tow.,
 - Szybkie wylogow.,
 - NIP nabywcy,
 - Poł. wychodzące,
 - E-Paragon,
 - Aplikacja term,
 - Rozl. Zaliczki,
 - Modem-Wł/Wył,
 - Połącz z rep..
- Nieaktywny.

Następnie, w zależności od wybranej opcji, należy postępować zgodnie z wyświetlanymi polami. Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub wpisując z klawiatury) należy ustawić odpowiednie wartości i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**. Np. w przypadku opcji „**Rabat/narzut**” należy wybrać spośród zaprogramowanych rabatów i narzutów ten, do którego skrót ma być zaprogramowany pod tym klawiszem.



Przy programowaniu skrót do szybkiej sprzedaży („Szybka sprzedaż”) format ilości (całkowita lub ułamkowa) musi być zgodny z parametrem podanym w zaprogramowanym towarze. Opis programowania towarów znajduje się w rozdziale „Programowanie towarów”. Możliwe jest także ustawienie opcji zakończenia paragonu po wykonaniu sprzedaży wybranego towaru. W tym celu należy w pozycji „Tryb zamknięcia” ustawić wartość „Paragon” – wtedy po sprzedaży klawiszem skrót nastąpi zamknięcie paragonu.

PROGRAMOWANIE GRUPY TOWAROWEJ

Kasa umożliwia zaprogramowanie 16 grup towarowych, do których można następnie przyporządkować towary. Każdy towar musi być przypisany do jakiejś grupy towarowej.

Z tego względu w kasie jest domyślnie zaprogramowana grupa PODSTAWOWA, której nie można skasować, ale można zmieniać jej dane.

Jeżeli dana grupa zostanie skasowana, towary, które były do niej przypisane, zostają automatycznie przypisane do grupy PODSTAWOWEJ.

Programowanie grup towarowych jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 8 GRUPY TOWAROWE

Programowanie grupy towarowej:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Po wybraniu pozycji „8 Grupy towarowe” zostanie wyświetlona lista zaprogramowanych rekordów grup towarowych. Numer grupy należy wpisać za pomocą

Numer grupy
BRAK

klawiatury lub wybrać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Kasa podpowiada pierwszy niezaprogramowany numer. Klawiszem [PLU] można zmienić sposób wyszukiwania grup towarowych na według nazwy.

Nazwa grupy.

Za pomocą klawiatury należy wprowadzić nazwę grupy i zatwierdzić ją klawiszem [RAZEM]. W celu usunięcia wpisanego znaku należy nacisnąć klawisz [C]. Nazwa może zawierać maksymalnie 24 znaki i musi być unikalna w obrębie bazy grup towarowych.

Nazwa grupy

Rabat/narzut przypisany do grupy.

Klawiszami strzałek [GÓRA], [DÓŁ] (lub wpisując numer z klawiatury) należy wybrać odpowiedni rabat/narzut z zapisanych w pamięci kasy i zatwierdzić [RAZEM]. Dla grupy, do której nie będzie przypisany rabat/narzut należy ustawić „BRAK”.

Nr rab./narz.
Rabat 10%

Maksymalna cena.

Funkcja pozwala określić maksymalną cenę sprzedaży dla towarów w grupie. Wartość 0,00 oznacza brak limitu. Po wprowadzeniu kwoty, należy zatwierdzić ją klawiszem [RAZEM].

0,00
Maksymalna cena

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza



Towar może być sprzedany w cenie z bazy PLU, jeśli jest wyższa od maksymalnej ceny w grupie, pod warunkiem, że sprzedaż nastąpi automatycznie, bez podawania ceny podczas sprzedaży.

Towary ważone.

Określa, czy po wybraniu przez operatora towaru przypisanego do danej grupy kasa automatycznie odczyta ilość z wagi. Odpowiednie ustawienie należy wybrać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Towary ważone

Po podaniu wszystkich parametrów, należy potwierdzić zapisanie grupy towarowej naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „**Zapisz**”.

Zapisz
'RAZEM' C

PROGRAMOWANIE FORMATÓW KODÓW WAŻONYCH

Kasa umożliwiła zaprogramowanie 10 formatów kodów ważonych.

Kod ważony jest rodzajem kodu kreskowego, w którym zawarty jest identyfikator towaru (numer albo kod kreskowy z bazy PLU) oraz cena lub ilość towaru.

Kod ważony składa się z prefiksu i formatu. Pełny kod ma długość 13 znaków – długość kodu kreskowego EAN 13. Prefiks to dwie cyfry: na pierwszej pozycji cyfra „2”, na drugiej pozycji identyfikator w bazie kodów ważonych – cyfra od 0 do 9. Format kodu ważonego musi mieć długość 11 cyfr.

Podczas wprowadzania formatu kodu używa się znaków:

- **0** – dla oznaczenia numeru PLU;
- **1** – dla oznaczenia ceny (cena z dokładnością 2 miejsc po przecinku);
- **2** – dla oznaczenia ilości (ilość z dokładnością 3 miejsc po przecinku);
- **3** – dla oznaczenia ilości w opakowaniu zbiorczym (wartość całkowita);
- **4** – dla oznaczenia kodu kreskowego towaru;
- **5** – dla oznaczenia kodu kreskowego towaru z dwoma pierwszymi cyframi danego kodu ważonego;
- **8** – dla oznaczenia sumy kontrolnej EAN13;
- **9** – separator, w kodzie ważonym cyfra na tej pozycji jest ignorowana i może być dowolna.

Format kodu ważonego powinien zawierać numer PLU albo kod kreskowy oraz cenę lub ilość towaru (może zawierać cenę i ilość towaru jednocześnie).

Wprowadzając format kodu należy zarezerwować odpowiednią liczbę pozycji na identyfikator towaru.

Przykład:



Zaprogramowany format: 44444222229, co łącznie z cyfrą „2” i identyfikatorem kodu ważonego daje ciąg 2744444222229.

Prezentacja na wydruku: Prefiks kodu: 27; Format: KKKKK I I I I I _;

- 7– numer i druga cyfra prefiksu zaprogramowanego formatu kodu;
- 44444 – KKKKK – pięć miejsc zarezerwowanych na kod towaru;
- 22222 – IIIII – pięć miejsc zarezerwowanych na ilość/masę towaru;
- 9– _ - separator, w kodzie kreskowym cyfra na tej pozycji jest ignorowana i może być dowolna.

Programowanie formatów kodów ważonych jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 9 FORMATY KODÓW WAŻONYCH

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Podanie drugiej cyfry kodu, która jest jednocześnie numerem kodu ważonego. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] (lub wpisując z klawiatury) i zatwierdzić [RAZEM] .	
Po ustaleniu prefiksu należy zdefiniować format kodu ważonego i zatwierdzić [RAZEM] .	

ZESTAWY RAPORTÓW

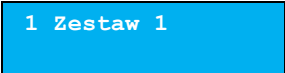
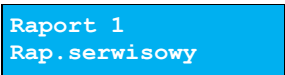
Funkcja umożliwia zaprogramowanie zestawów raportów, które następnie można udostępnić kasjerom (przypisanie zestawów raportów do klawisza jest opisane w rozdziale „[Programowanie klawiszy skrótu](#)”). Dzięki temu mogą oni w prosty sposób wykonać typowe operacje związane z raportowaniem, np. zamknięcie zmiany lub dnia.

Można zdefiniować 5 zestawów, po 5 raportów w każdym. Do zestawu mogą być przyporządkowane zarówno raporty fiskalne jak i нефiskalne. Przeglądanie listy wszystkich raportów kasy i wybór parametrów dla nich odbywa się za pomocą klawiszy strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]**, zatwierdzenie wybranej opcji klawiszem **[RAZEM]**.

Programowanie zestawów raportów jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 10 ZESTAWY RAPORTÓW

Programowanie zestawu raportów:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] (lub wpisując z klawiatury) należy wybrać numer zestawu, który będzie programowany i zatwierdzić klawiszem [RAZEM] .	
Następnie klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] (lub wpisując z klawiatury) należy wybrać numer raportu w zestawie, który będzie programowany i zatwierdzić klawiszem [RAZEM] . Klawiszem [C] można wejść do menu o poziom wyżej. Domyślnie pierwszy zestaw raportów jest zaprogramowany – wyświetlane są nazwy raportów przypisanych do poszczególnych pozycji.	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] należy wybrać rodzaj raportu, który ma być umieszczony w zestawie, następnie zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p> <p>Po zaprogramowaniu jednego raportu, na liście pojawia się kolejny numer raportu do dyspozycji, który można zaprogramować (max. 5 raportów).</p>	
<p>Po zaprogramowaniu wszystkich raportów w zestawie, klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] należy wybrać pozycję „Zapisz” i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	


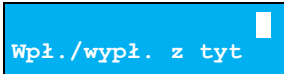
PROGRAMOWANIE OPISÓW WPLĄT I WYPŁAT

W kasie Posnet Mobile Online 3.01 jest możliwość zdefiniowania 10 opisów będących tytułami wpłat/wypłat realizowanych w kasie.

Programowanie opisów wpłat i wypłat jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 11 OPISY WPLĄT/WYPŁAT

Przykład programowania opisu wpłaty/wypłaty:

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] (lub wpisując z klawiatury) należy wybrać numer opisu, który ma być programowany i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Należy wprowadzić opis z klawiatury i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	

PROGRAMOWANIE OBSŁUGI BŁĘDÓW

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia zdefiniowanie 10 własnych komunikatów i przypisanie ich do numerów błędów sygnalizowanych przez kasę. Możliwe też jest zdefiniowanie sposobu ich sygnalizacji.

Programowanie obsługi błędów jest dostępne w menu:

2 KIEROWNIK → 2 PROGRAMOWANIE BAZ → 12 OBSŁUGA BŁĘDÓW

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub wpisując z klawiatury) należy wybrać numer opisu, który ma być programowany i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nr rekordu
BRAK

Należy podać numeru błędu, którego opis ma być dodany/zmieniony. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** (lub wpisując z klawiatury) i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Nr komunikatu

Następnie należy określić sposób sygnalizacji błędu:

- komunikat + klaw. C (klawisz kasuje komunikat),
- komunikat + czas (komunikat zniknie po paru sekundach),
- komunikat + dźwięki,
- dźwięk.

komunikat+klaw.C
Tryb obsługi

Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** / **[4]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Kolejnym krokiem jest wprowadzenie z klawiatury alfanumerycznej treści komunikatu i zatwierdzenie klawiszem **[RAZEM]**.

określony bład.
Treść komunikatu

Treść komunikatu może składać się maksymalnie z 60 znaków.

Ostateczne potwierdzenie zapisu następuje po naciśnięciu klawisza **[RAZEM]** na pozycji „Zapisz”.

Zapisz
'RAZEM'

C

KONFIGURACJA – PARAMETRY OGÓLNE

NAGŁÓWEK KASY

Zaprogramowanie nagłówka kasy jest jedną z podstawowych czynności, które należy wykonać przed przystąpieniem do rejestracji sprzedaży. Kasa Posnet Mobile Online 3.01 ma możliwość zaprogramowania linii nagłówka zawierających do 40 znaków dla czcionki standardowej lub 20 znaków dla czcionki szerokiej. Programowanie nagłówka możliwe jest wyłącznie przy zerowych totalizerach, czyli po wykonaniu raportu dobowego.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
1 NAGŁÓWEK KASY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wybraniu pozycji „**1 Nagłówek kasy**” wyświetlany jest komunikat dotyczący edycji nagłówka. W celu zaprogramowania nagłówka należy nacisnąć klawisz **[RAZEM]**. Klawisz **[C]** anuluje operację i następuje powrót do menu „**Parametry ogólne**”.

Czy edytować
nagłówek?

C

Następnie wyświetlana jest lista pozycji do programowania. Do wyboru są:

- Firma,
- Kod pocztowy,
- Miejscowość,
- Poczta,
- Ulica,
- Nr domu,
- Nr lokalu,
- Dane dodatkowe.

Firma S
POSNET POLSKA S.A.



Pozycje „Firma”, „Kod pocztowy”, „Miejscowość” są obowiązkowe, muszą być uzupełnione.

Wyboru pozycji należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po zatwierdzeniu którejkolwiek pozycji należy wybrać jej atrybut.

Standardowa
Atrybuty linii

Do wyboru są czcionki:

- „Standardowa” - normalny rozmiar,
- „Szeroka” – pogrubiona,
- „Stand.z podkr.” – normalny rozmiar z podkreśleniem,
- „Szeroka z podkr.” – pogrubiona z podkreśleniem.

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] / [4] i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].

Po wyborze atrybutu należy wprowadzić za pomocą klawiatury tekst odpowiedni dla wybranej pozycji nagłówka i zatwierdzić [RAZEM].

POSNET POLSKA S.A.
Firma

Po naciśnięciu klawisza [RAZEM] na pozycji „Zapisz” następuje wydruk testowy i wyświetlane jest pytanie „Dane na wydruku poprawne?”. W celu potwierdzenia danych należy nacisnąć klawisz [RAZEM].

Zapisz

W dalszej kolejności wyświetlany jest komunikat „Zaprogramować nagłówek?”. W celu potwierdzenia należy użyć klawisza [RAZEM].

Zaprogramować
nagłówek?

C

Potwierdzenie tego komunikatu powoduje zaprogramowanie nagłówka.

DATA I CZAS

W trybie niefiskalnym Użytkownik bez pomocy serwisu może zmienić w urządzeniu datę i czas. Po fiskalizacji zmiana czasu ograniczona jest do +/- 2 godzin. W trybie fiskalnym jak i niefiskalnym zmiana czasu jest możliwa tylko przy zerowych totalizerach dobowych.

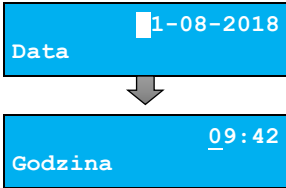
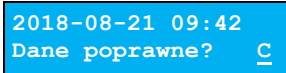
Funkcja jest dostępna w menu:

- 2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
- 2 DATA I CZAS →
 - 1 ZMIENŃ DATĘ I CZAS
 - 2 SYNCHRONIZUJ CZAS




Należy pamiętać, że nieprawidłowa data w urządzeniu fiskalnym może doprowadzić do konieczności wymiany pamięci fiskalnej i chronionej na koszt użytkownika.

ZMIENŃ DATĘ I CZAS

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu klawiszem [RAZEM] pozycji „1 Zmień datę i czas” klawiszem [RAZEM] zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia daty i godziny. Datę i godzinę należy wpisać za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnej pozycji. W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [PRAWO] / [LEWO] lub [EXT]. Wprowadzoną godzinę należy potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	 <p>The screenshot shows two lines of text on a blue background. The first line is 'Data' followed by '1-08-2018'. A grey arrow points down from the date to the second line, which is 'Godzina' followed by '09:42'.</p>
<p>Po wprowadzeniu daty i godziny należy potwierdzić dane. Po naciśnięciu klawisza [RAZEM] data i czas zostaną zmienione.</p>	 <p>The screenshot shows two lines of text on a blue background. The first line is '2018-08-21 09:42'. The second line is 'Dane poprawne?' followed by a small 'C' in a box.</p>

SYNCHRONIZACJA CZASU

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu pozycji „2 Synchronizuj czas” klawiszem [RAZEM] następuje połączenie z serwerem i automatyczna zmiana czasu.</p>	 <p>The screenshot shows two lines of text on a blue background. The first line is 'Synchronizacja' and the second line is '1/10'.</p>








STAWKI PTU

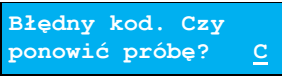

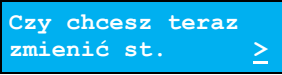



Funkcja ta wykorzystywana jest do konfiguracji w kasie stawek PTU (VAT), które przyporządkowuje się do poszczególnych liter alfabetu (od A do G). Istnieje możliwość zaprogramowania automatycznej zmiany stawek z ustaloną datą. Programowanie PTU możliwe jest jedynie przy zaprogramowanym nagłówku i zerowych totalizerach.

Funkcja jest dostępna w menu:


- 2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
- 3 STAWKI PTU →
 - 1 PROGRAMOWANIE PTU
 - 2 INFORMACJA O ZMIANIE
 - 3 ANULUJ ZMIANE

PROGRAMOWANIE PTU

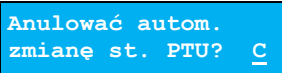
Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu pozycji „1 Programowanie PTU” zostanie wyświetlona lista stawek. Klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub za pomocą klawiszy numerycznych należy wybrać stawkę do programowania i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Następnie należy określić typ stawki (wartość, zwolniona, nieaktywna). Wyboru można dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] następnie zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Po wybraniu typu „Wartość” należy ją określić klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisać za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM]. Po zatwierdzeniu kasa wraca do listy wyboru stawek.</p>	
<p>Zapisanie zmian w stawkach możliwe jest po zatwierdzeniu (klawiszem [RAZEM]) ostatniej pozycji menu „Zapisz”.</p>	
<p>Przed zapisaniem stawek wyświetlane jest pole do wprowadzenia daty zmiany – kasa umożliwia zaprogramowanie stawek PTU z datą późniejszą. Datę należy wpisać za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnego pola (np. miesiąc). W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [PRAWO] / [LEWO] lub [EXT]. Wprowadzoną datę należy potwierdzić klawiszem [RAZEM]. Zmiana stawek musi być potwierdzona przepisaniem kodu.</p>	
<p>Jeżeli zostanie wybrana data przyszła, przed wpisaniem kodu zostanie wyświetlone pole umożliwiające ustawienie, czy przed wykonaniem zmiany stawek będzie trzeba tę operację potwierdzić (z klawiatury). Wyboru można dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2], następnie zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Po ustawieniu dotyczącym potwierdzenia zmiany lub wybraniu aktualnej daty, kasa żąda wprowadzenia 6 – cyfrowego kodu. Kod należy wpisać za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].</p>	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Zatwierdzenie błędnego kodu powoduje wyświetlenie komunikatu o błędzie.</p> <p>Potwierdzenie klawiszem [RAZEM] powoduje wygenerowanie nowego kodu i powrót do pola przepisanego kodu.</p> <p>Rezygnacja – klawisz [C] – wyświetlenie komunikatu o błędnym kodzie. Po skasowaniu komunikatu, kasa wraca do pozycji „1 Programowanie PTU”. Po przepisaniu i potwierdzeniu poprawnego kodu, w przypadku programowania zmiany stawek z datą przyszłą, następuje zapisanie wykonanych ustawień i powrót do pozycji „1 Programowanie PTU”.</p>	 
<p>Jeśli wybrano datę bieżącą, zostanie wyświetlone pytanie.</p> <p>[C] – stawki PTU nie zostaną zmienione.</p> <p>[RAZEM] – po potwierdzeniu następuje programowanie i wydruk zmiany stawek PTU.</p>	
<p>Jeżeli została zaprogramowana automatyczna zmiana stawek PTU, po zmianie daty na ustawioną lub pierwszym włączeniu kasy w tym dniu, wyświetlany jest komunikat.</p>	
<p>Następuje restart kasy. Po włączeniu, jeśli zaprogramowana zmiana stawek wymaga potwierdzenia (patrz wyżej), wyświetlane jest pytanie.</p> <p>Naciśnięcie [C] powoduje anulowanie zmiany, naciśnięcie – [RAZEM] zmianę stawek PTU potwierdzoną wydrukiem. Jeżeli w momencie zaprogramowanej zmiany stawek (po restarcie) totalizery sprzedaży są niezerowe, automatycznie wykonywany jest raport dobowy (bez konieczności potwierdzania daty), a dopiero po nim następuje programowanie nowych stawek.</p>	
<div style="background-color: red; color: white; padding: 10px; display: flex; align-items: center;">  <p>Zaprogramowanie stawek ze złą datą powoduje konieczność wymiany pamięci fiskalnej i chronionej!</p> </div>	

INFORMACJA O ZMIANIE

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wybranie pozycji menu „ 2 Informacja o zmianie ” wyświetla informację na temat zaprogramowanej wcześniej automatycznej zmiany stawek PTU (o ile zmiana taka była wcześniej ustawiona).	

ANULUJ ZMIANE


Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja menu „ 3 Anuluj zmianę ” służy do anulowania zaprogramowanej wcześniej automatycznej zmiany stawek PTU. Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie pytania o anulowanie operacji zmiany stawek, które należy zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	

NUMER KASY

Jest to numer (od 0 do 9) pozwalający zidentyfikować kasę pracującą w systemie komputerowym. Jest on drukowany w stopce wszystkich dokumentów. Dzięki temu można jednoznacznie przypisać dokument do stanowiska kasowego.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
4 NUMER KASY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po zatwierdzeniu pozycji „ 4 Numer kasy ” zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia numeru. Należy go wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].	

KODY AUTORYZACJI

Pozycja ta umożliwia wpisanie kodu autoryzacyjnego kasy, reset już wpisanych kodów, wydruk kodów i wpisanie kodu terminala płatniczego.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
5 KODY AUTORYZACJI →
→ 1 WPISZ KOD
→ 2 RESETUJ KODY
→ 3 WYDRUK KODÓW

WPISZ KOD

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po zatwierdzeniu pozycji „1 Wpisz kod” zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia kodu. Należy go wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**. Klawiszami **[PRAWO]** / **[LEWO]** można zmieniać pozycję kursora.



RESETUJ KODY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po zatwierdzeniu pozycji „2 Resetuj kody” zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia kodu resetującego wprowadzone wcześniej kody autoryzacyjne. Należy go wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**. Klawiszami **[PRAWO]** / **[LEWO]** można zmieniać pozycję kursora.



WYDRUK KODÓW

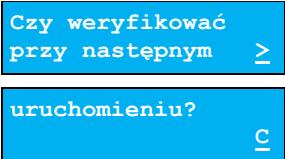
Zatwierdzenie tej pozycji powoduje wydrukowanie dokumentu zawierającego użyte kody autoryzacyjne.

WERYFIKACJA NA ŻĄDANIE

Pozycja umożliwia sprawdzenie, na żądanie, powiązania pamięci fiskalnej i pamięci chronionej kasy przez weryfikację podpisów cyfrowych z zawartości zapisanych w pamięci chronionej raportów fiskalnych dobowych, a następnie porównanie ich z odpowiadającymi im podpisami cyfrowymi zapisanymi w pamięci fiskalnej.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
6 WERYFIKACJA NA ŻĄDANIE

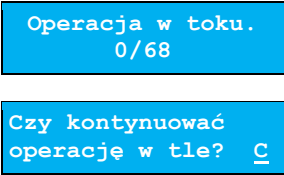
Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu pozycji „6 Weryfikacja na żądanie” zostanie wyświetlony komunikat. Naciśnięcie klawisza [RAZEM] spowoduje uruchomienie weryfikacji przy następnym włączeniu urządzenia. Klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] można przewinąć treść komunikatu. Naciśnięcie klawisza [C] podczas weryfikacji spowoduje wyświetlenie pytania „Zatrzymać weryfikację?”. Naciśnięcie klawisza [RAZEM] spowoduje anulowanie weryfikacji.</p>	

POŁĄCZ Z REPOZYTORIUM

Funkcja umożliwi wywołanie połączenia z repozytorium i wysłanie danych z urządzenia.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
7 POŁĄCZ Z REPOZYTORIUM

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu pozycji „7 Połącz z repozytorium” zostanie wyświetlony komunikat, dane zaczną być wysyłane do repozytorium. Naciśnięcie klawisza [C] spowoduje wyświetlenie pytania, czy wysyłanie danych ma odbyć się w tle.</p>	

AKTUALIZACJA

Pozycja umożliwi sprawdzanie statusu, sprawdzanie dostępności i instalację aktualizacji oprogramowania kasy.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 1 PARAMETRY OGÓLNE →
8 AKTUALIZACJA →
1 STATUS AKTUALIZACJI
2 SPRAWDŹ AKTUALIZACJĘ
3 INSTALUJ

STATUS AKTUALIZACJI

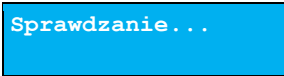
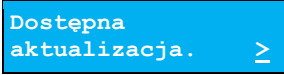
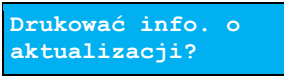
Pozycja umożliwia wyświetlenie statusu aktualnie wykonywanych czynności lub ostatnich aktualizacji.

Możliwe statusy:

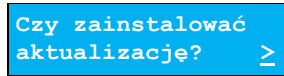
- „**Brak aktualizacji.**” - brak dostępnych aktualizacji na dany dzień sprawdzenia,
- „**Trwa sprawdzanie aktualizacji.**” - gdy włączono sprawdzanie aktualizacji,
- „**Pobieranie aktualizacji.**” - podczas pobierania aktualizacji,
- „**Aktualizacja gotowa do instalacji.**” - po pobraniu aktualizacji,
- ostatni komunikat błędu występującego podczas pobierania, weryfikacji, instalacji.

SPRAWDŹ AKTUALIZACJE

Pozycja umożliwia sprawdzenie, czy są dostępne aktualizacje dla urządzenia.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po zatwierdzeniu pozycji „ 1 Sprawdź aktualizację ” następuje sprawdzenie dostępności aktualizacji.	
Po pozytywnym wyniku sprawdzenia kasa wyświetla komunikat o dostępności aktualizacji.	
Potwierdzenie komunikatu klawiszem [RAZEM] lub [C] spowoduje rozpoczęcie pobierania aktualizacji. Może być również wyświetlone pytanie o wykonanie wydruku informacyjnego, jeśli informacja taka została dodana do aktualizacji.	

INSTALUJ

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Jeżeli aktualizacja została pobrana, po zatwierdzeniu pozycji „ 3 Instaluj ”, jeżeli totalizery są zerowe, zostanie wyświetlone pytanie, czy zainstalować aktualizację. Potwierdzenie [RAZEM] spowoduje wyłączenie urządzenia i instalację oprogramowania.	

Jeżeli totalizery nie są zerowe, zostanie wyświetlony komunikat o błędzie. Warunkiem koniecznym do wykonania aktualizacji są zerowe totalizery sprzedaży. Po pobraniu aktualizacji musi być ona zainstalowana najpóźniej po najbliższym raporcie dobowym.

KONFIGURACJA SPRZEDAŻY

KWOTY W GROSZACH

Ustawienie to określa sposób, w jaki wprowadzona kwota (cena w trybie programowania oraz cena, wartość rabatu, narzutu, kwota wpłaty, kwota wypłaty w trybie sprzedaży) będzie interpretowana przez kasę.

Wybór ustawienia „**Tak**” oznacza, że wprowadzona wartość, jeżeli nie zawiera przecinka dziesiętnego, oznacza liczbę groszy, czyli np. wprowadzona wartość 200 będzie interpretowana jako 2,00.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
1 KWOTY W GROSZACH

Ustawienie to nie ma wpływu na sposób wpisywania ilości podczas sprzedaży.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]**
/ **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Nie
Kwoty w groszach

Przykład:



*2 zł wyrażone w groszach wymaga użycia w trakcie sprzedaży następującej kombinacji klawiszy: [2] + [0] + [0].
2,5 zł, które nie jest wyrażone w groszach, wymaga zaś użycia w trakcie sprzedaży kombinacji klawiszy: [2] + [EXT] + [5].*

RABATY / NARZUTY „Z RĘKI”



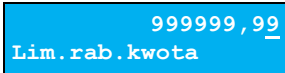
Funkcja ta określa zasady, wg których kasjerzy będą mogli udzielać podczas sprzedaży rabatów i narzutów tzw. z ręki, czyli definiowanych w trakcie wystawiania paragonu. Należy pamiętać, że ustalona w tym miejscu konfiguracja dotyczy tych operatorów, którzy mają nadane uprawnienia do udzielania rabatów / narzutów z ręki (opis znajduje się w rozdziale „[Programowanie kasjera](#)”).

Funkcja jest dostępna w menu:

- 2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
- 2 RABAT/NARZUT Z RĘKI →
 - 1 LIMIT - RABAT PROCENTOWY
 - 2 LIMIT - RABAT KWOTOWY
 - 3 LIMIT - NARZUT PROCENTOWY
 - 4 LIMIT - NARZUT KWOTOWY
 - 5 ŁĄCZENIE RABATÓW
 - 6 ŁĄCZENIE NARZUTÓW

LIMITY RABATÓW/NARZUTÓW

Kasa umożliwia określenie limitu dla każdego typu operacji.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Pozycje od 1 do 4 w menu umożliwiają określenie limitów rabatów procentowych, rabatów kwotowych, narzutów procentowych i narzutów kwotowych.</p> <p>Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	
<p>Dla pozycji „Limit - rabat procentowy” i „Limit - narzut procentowy” zostanie wyświetlone okno do wprowadzenia wartości procentowej.</p>	
<p>Dla pozycji „Limit - rabat kwotowy” i „Limit - narzut kwotowy” zostanie wyświetlone okno do wprowadzenia wartości kwotowej.</p> <p>Dla wszystkich pól działanie klawiszy jest identyczne. Należy wpisać wartość za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].</p>	

ŁĄCZENIE RABATÓW/NARZUTÓW

Pozycje określają, czy udzielony rabat bądź narzut będzie mógł być sumowany z innymi ewentualnymi operacjami tego samego typu (rabat „z ręki” z innymi rabatami np. automatycznymi, narzut „z ręki” z innymi narzutami).

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	5 łączenie rabatów 6 łączenie narzutów
Dla pozycji „Łączenie rabatów” i „Łączenie narzutów” działanie klawiszy jest identyczne. Należy klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] wybrać odpowiednie ustawienie i zatwierdzić [RAZEM].	Nie łączenie rabatów

DOMYŚLNA FORMA PŁATNOŚCI

Kasa POSNET Mobile Online 3.01 umożliwia ustawienie domyślnej formy płatności, która będzie używana do płatności za transakcję.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
3 DOMYŚLNA FORMA PŁATNOŚCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu tej pozycji wyświetla jest lista zaprogramowanych form płatności. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić klawiszem [RAZEM].	Nr. formy pł. Gotówka

OBOWIĄZKOWA WPŁATA

Funkcja pozwala określić czy w zakończeniu paragonu kasa będzie wymagała od operatora wprowadzenia wartości wpłaty dokonanej przez klienta, w celu automatycznego wyliczenia reszty. Skonfigurowanie tej funkcji na TAK pozwala uniknąć błędów rachunkowych.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
4 OBOWIĄZKOWA WPŁATA

Wykonywana czynność

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA]
/ [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Podgląd wyświetlacza

Nie
Obowiązkowa wpł.

SPRAWDZANIE CENY PLU

Funkcja ta określa, czy podczas transakcji będzie możliwe sprawdzanie ceny towaru przez kasjera.

Uaktywnienie tej funkcji umożliwia sprawdzanie ceny na stanowisku sprzedaży, przez co nie jest wymagane instalowanie dodatkowych urządzeń typu PRICE CHECKER (weryfikator cen) na hali sklepowej.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
5 SPRAWDZANIE CENY PLU

Wykonywana czynność

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA]
/ [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Podgląd wyświetlacza

Tak
Spr.ceny towaru

KONTROLA STANU KASY

Włączenie tej funkcji powoduje, że kasa kontroluje stan kasy, nie pozwalając wykonać wpłaty lub wydać reszty, jeżeli wartość operacji jest wyższa niż stan kasy. Kontrolowany jest również maksymalny możliwy stan kasy – jeżeli kwota wpłaty lub zapłaty za

sprzedany towar może spowodować przekroczenie tej wartości, zgłaszany jest odpowiedni komunikat i operacja nie może być wykonana. Kontrola odbywa się dla każdej formy płatności osobno (również dla walut). Jeżeli kontrola stanu kasy jest wyłączona i stan kasy został przekroczony, włączenie tej kontroli jest możliwe tylko po wykonaniu raportu zmianowego, który m.in. powoduje zerowanie stanu kasy.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
6 KONTROLA STANU KASY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Kontr.stanu kasy

KLAWISZ „PLU”

Funkcja ta określa, według jakiego identyfikatora będą wyszukiwane towary podczas sprzedaży w przypadku wprowadzania numerów z klawiatury.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
7 KLAWISZ 'PLU'

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Dostępne są następujące ustawienia:

- **kod + nr PLU** – towar jest wyszukiwany po kodzie kreskowym, a następnie po numerze PLU;
- **nr PLU** – towar jest wyszukiwany po numerze PLU;
- **kod towaru** – towar jest wyszukiwany po kodzie kreskowym.

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** / **[3]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

kod + nr PLU
Funkcja klaw.PLU

NIP NABYWCY

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia konfigurację sposobu drukowania NIPu nabywcy na paragonie.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
8 NIP NABYWCY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Dostępne są następujące ustawienia:

- **Standardowy I** – czcionka standardowa,
- **Wyróżniony I** – czcionka pogrubiona,
- **Standardowy II** – czcionka standardowa z podkreśleniem,
- **Wyróżniony II** – czcionka pogrubiona z podkreśleniem.

Standardowy I
NIP nabywcy

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] / [4] i zatwierdzić [RAZEM].

Po zatwierdzeniu wybranego ustawienia, należy zdefiniować limit wartości paragonu, do jakiego możliwe jest drukowanie na nim NIPu nabywcy.

Ustawienie wartości różnej od „0,00” oznacza, że NIP nabywcy będzie drukowany na paragonie do danej kwoty. Ustawienie wartości „0,00” oznacza brak ustawionego limitu (brak ograniczenia). Wartość należy wprowadzić z klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].

0,00
Lim. wart. parag

TRYB BLOKOWY

Funkcja umożliwia ustawienie sposobu drukowania paragonu. Czy dane mają być buforowane i wydruk następuje po zakończeniu transakcji (ustawienie „**Tak**”), czy wydruk jest wykonywany na bieżąco podczas sprzedaży kolejnych pozycji (ustawienie „**Nie**”).

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY →
9 TRYB BLOKOWY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Tak
Tryb blokowy

TRYB SPRZEDAŻY

Funkcja ta pozwala na zmianę trybu pracy urządzenia na sprzedaż szybką, w którym, po naciśnięciu odpowiedniego klawisza, zostanie wywołana opcja przypisana do danego klawiszu skrótu, bez konieczności wciskania uprzednio klawisza [MENU].

Dostępne są następujące ustawienia:

- Tryb domyślny,
- Zmiana trybu.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY → 10 TRYB SPRZEDAŻY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
„Tryb domyślny” zezwala na wybór sposobu pracy kasy pomiędzy standardowym a sprzedażą szybką.	1 Tryb domyślny
	Standardowy Sposób pracy
Opcja ta, w zależności od ustawienia, zezwala lub nie pozwala na zmianę trybu pracy kasy, będąc w trybie sprzedaży.	2 Zmiana trybu
	Tak Zmiana trybu

PŁATNOŚCI MOBILNE

Funkcja ta pozwala na pobranie konfiguracji płatności mobilnych z serwera SAO, jeśli takowe zostały skonfigurowane na serwerze.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 2 KONFIGURACJA SPRZEDAŻY → 11 PŁATNOŚCI MOBILNE

KONFIGURACJA SPRZĘTU

WYŚWIETLACZE

W tym rozdziale są opisane ustawienia dla wyświetlacza klienta i operatora.

Funkcja konfiguracji wyświetlacza klienta jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
 1 WYŚWIETLACZ KLIENTA →
 → 1 KONTRAST WYŚWIETLACZA
 → 2 PODŚWIETLENIE
 → 3 JASNOŚĆ PODŚWIETLENIA
 → 4 CZAS ZANIKU PODŚWIETLENIA

Funkcja konfiguracji wyświetlacza operatora jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
 2 WYŚWIETLACZ OPERATORA →
 → 1 KONTRAST WYŚWIETLACZA
 → 2 PODŚWIETLENIE
 → 3 JASNOŚĆ PODŚWIETLENIA
 → 4 CZAS ZANIKU PODŚWIETLENIA

KONTRAST WYŚWIETLACZY

Kontrast wyświetlaczy jest regulowany w zakresie 1 – 16. Zmiana jest natychmiast widoczna.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Odpowiedni poziom należy ustawić klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisać numer z klawiatury i zatwierdzić [RAZEM]. Strzałkami [PRAWO] / [LEWO] można automatycznie zmienić ustawienie na maksymalne lub minimalne. Naciśnięcie klawisza [C] powoduje skasowanie wartości. Przytrzymanie tego klawisza powoduje wyjście z ustawień bez zmiany parametru.

Kontrast wysw.

7

PODŚWIETLENIE

Określa w jakich stanach funkcja zaniku podświetlenia ma być włączona.

Do wyboru są opcje:

- „Tylko z baterią” – podświetlenie jest włączone tylko przy zasilaniu zewnętrznym,

- „Zawsze” – podświetlenie jest włączone niezależnie od źródła zasilania.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Tylko z baterią
Zanik podświetl.

JASNOŚĆ PODŚWIETLENIA

Jasność podświetlenia wyświetlaczy jest regulowana w zakresie 1 – 16. Zmiana jest natychmiast widoczna.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Odpowiedni poziom należy ustawić klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** lub wpisać numer z klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**. Strzałkami **[PRAWO]** / **[LEWO]**

można automatycznie zmienić ustawienie na maksymalne lub minimalne. Naciśnięcie klawisza **[C]** powoduje skasowanie wartości. Przytrzymanie tego klawisza powoduje wyjście z ustawień bez zmiany parametru.

Jasność podśw.

6

CZAS ZANIKU PODŚWIETLENIA

Funkcja ta pozwala określić po jakim czasie bezczynności podświetlenie zostanie automatycznie wygaszone. Służy ona oszczędzeniu energii i jest przydatna szczególnie przy pracy z akumulatora. Czas zaniku podświetlenia jest określony w sekundach i zawiera się w przedziale od 0 do 999. Ustawienie 0 oznacza, że podświetlenie nie będzie automatycznie wyłączone (funkcja jest nieaktywna).

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Posługując się klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** należy ustawić odpowiedni czas zaniku podświetlenia, bądź wpisać go używając klawiszy numerycznych.

Wybraną wartość należy zatwierdzić klawiszem **[RAZEM]**. Przytrzymanie klawisza **[C]** powoduje wyjście z ustawień bez zmiany tego parametru.

100 (sek.)
Zanik podśw.


WYDRUK

Funkcja jest dostępna w menu:

- 2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
- 3 WYDRUK →
 - 1 JAKOŚĆ WYDRUKU
 - 2 OSZCZĘDNOŚĆ PAPIERU
 - 3 TRYB EKONOMICZNY
 - 4 WYDRUKI
 - 1 RAPORTY DOBOWE
 - 2 NIEFISKALNE
 - 3 PROGRAMOWANIE BAZ
 - 4 KOD PODPISU CYFROWEGO
 - 5 PARAGONY ANULOWANE

JAKOŚĆ WYDRUKU

Funkcja umożliwia dostosowanie parametrów pracy mechanizmu drukującego kasy do poziomów czułości zastosowanego papieru termicznego. 1 – najwyższa czułość papieru, 4 – najniższa czułość. Zmiana ustawień jakości wydruku to zmiana stopnia zaczernienia wydruku.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Ustawienia należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisać numer z klawiatury i zatwierdzić [RAZEM]. Strzałkami [PRAWO] / [LEWO] można automatycznie zmienić ustawienie na maksymalne lub minimalne. Naciśnięcie klawisza [C] powoduje skasowanie wartości. Przytrzymanie tego klawisza powoduje wyjście z ustawień bez zmiany parametru.	



Papier termiczny niskiej jakości wymaga większego zużycia energii i jednocześnie skraca żywotność mechanizmu drukującego. Stosowanie wysokiej jakości materiałów eksploatacyjnych zalecanych przez Posnet ma zdecydowany wpływ na zwiększenie wydajności akumulatora kasy i jednocześnie mniej obciąża mechanizm drukujący.

OSZCZĘDNOŚĆ PAPIERU

W trybie oszczędności papieru kasa drukuje nagłówek następnego wydruku zaraz po zakończeniu poprzedniego. Pozwala to zagospodarować miejsce między mechanizmem drukującym a ząbkami do urywania papieru.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Tak Oszczędn. papieru

TRYB EKONOMICZNY

W trybie tym szybkość wydruku jest optymalnie dopasowana do zużycia energii.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Tak Tryb ekonomiczny

WYDRUKI

Raporty dobowe

Pozycja umożliwi wybór, czy raporty dobowe mają być drukowane na oryginale i zapisywane w pamięci chronionej, czy tylko zapisywane w pamięci chronionej.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Wydruk Raporty dobowe

Niefiskalne

Pozycja umożliwi wybór, czy wydruki niefiskalne mają być drukowane na oryginale i zapisywane w pamięci chronionej, czy tylko zapisywane w pamięci chronionej.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Wydruk Wyd. niefiskalne

Programowanie baz

Pozycja umożliwi wybór, czy wydruki programowania baz mają być generowane. „**Brak wydruku**” – programowanie/zmiana/kasowanie rekordów baz nie będzie potwierdzone wydrukiem.

„**Wydruk**” – programowanie/zmiana/kasowanie rekordów baz będzie potwierdzane wydrukiem niefiskalnym.

Przy ustawieniu „**Wydruk**” w tej pozycji i ustawieniu „**Brak wydruku**” w pozycji „**Niefiskalne**”, dokumenty programowania baz będą tylko zapisywane w pamięci chronionej, jak pozostałe wydruki niefiskalne.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Wydruk
Wydruki prog.baz



Ustawienie nie dotyczy programowania baz przez protokół kasowy.

Kod podpisu cyfrowego

Funkcja umożliwia włączenie lub wyłączenie drukowania kodu podpisu cyfrowego dokumentów.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Brak wydruku
Kod podp. cyfr.

Paragony anulowane

Funkcja umożliwia wybór opcji drukowania paragonów anulowanych realizowanych w trybie blokowym.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Brak wydruku
Par. anulowany

DŹWIĘKI KLAWISZY

Funkcja pozwala na wyłączenie lub włączenie dźwięków klawiszy.

Funkcja konfiguracji wyświetlacza klienta jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
4 DŹWIĘKI KLAWISZY

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [**GÓRA**]
/ [**DÓŁ**] lub [**1**] / [**2**] i zatwierdzić [**RAZEM**].

Tak
Dźwięki klawiszy

ZASILANIE

Funkcja pozwala na wyłączenie lub włączenie możliwości ładowania urządzenia przez podłączony kabel USB łączący kasę z komputerem, oraz pozwala na zdefiniowanie czy włączyć tryb obniżonego poboru energii („**Power Save Mode**”) podczas korzystania z WiFi lub Bluetooth.

Funkcja konfiguracji wyświetlacza klienta jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
5 ZASILANIE
→ 1 ŁADOWANIE PRZEZ USB
→ 2 TRYB WIFI/BT

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wybraniu opcji „**ładowanie przez USB**” zostanie wyświetlone okno pozwalające aktywować lub dezaktywować możliwość ładowania przez port USB. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] lub [**1**] / [**2**] i zatwierdzić [**RAZEM**].

1 ładowanie
przez USB

Tak
ładowanie USB

Po wybraniu opcji „**Tryb WiFi/BT**” zostanie wyświetlone okno pozwalające aktywować/dezaktywować Power Save Mode. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] lub [**1**] / [**2**] i zatwierdzić [**RAZEM**].

2 Tryb WiFi/BT

Aktywny
Power Save Mode

USŁUGI PC

Funkcja umożliwia konfigurację połączenia PC i odczytu pamięci chronionej.

Funkcja konfiguracji usług PC jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
6 USŁUGI PC →
→ 1 POŁĄCZENIE PC
→ 2 BUFORY POZYCJI PARAGON.
→ 3 MONITORY TRANSAKCJI
→ 4 ODCZYT PAMIĘCI CHRON.

POŁĄCZENIE PC

Funkcja umożliwia konfigurację połączenia PC.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Jeżeli połączenie nie jest jeszcze skonfigurowane, po zatwierdzeniu „1 Połączenie PC” wyświetlana jest pozycja „Nowe połącz.”, która umożliwia skonfigurowanie funkcji. W celu zatwierdzenia pozycji należy nacisnąć klawisz [RAZEM].</p>	
<p>Nazwa połączenia. Pozycja pozwala na wpisanie nazwy dla danego połączenia do 12 znaków. W celu edycji nazwy należy zatwierdzić pozycję klawiszem [RAZEM], skasować nazwę domyślną klawiszem [C], następnie wprowadzić nową nazwę za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Interfejs. W pierwszej kolejności należy wybrać port, który będzie wykorzystywany w kasie do komunikacji z komputerem. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Opcje możliwe do wyboru to: „Nieaktywny”, „COM1”, „USB”, „TCP”, „Wychodzące TCP”, „Bluetooth”. Ustawienie „Nieaktywny” oznacza, że komunikacja z komputerem nie będzie skonfigurowana na żadnym porcie.</p>	

Dla połączenia RS (zatwierdzenie **COM1**) należy kolejno ustawić w kasie parametry:

- **Prędkość transmisji** – możliwe ustawienia: 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<ul style="list-style-type: none">• Bit stop – możliwe ustawienia: 1 lub 2.• Parzystość – możliwe ustawienia: Brak, Parzyste, Nieparzyste.• Sterowanie przepływem – możliwe ustawienia: Brak, RTS/CTS. <p>Wyboru tych parametrów należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p> <p>Parametr bity danych jest w kasie Posnet Mobile Online 3.01 ustawiony na stałe, na 8.</p>	

Po zatwierdzeniu „**TCP**”, (połączenie WiFi, GPRS i karta sieciowa USB) należy podać numer portu, na którym będzie się odbywała komunikacja z komputerem.

Numer portu należy wpisać z klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.



Po zatwierdzeniu wyświetlana jest lista umożliwiająca określenie sposobu połączenia dla TCP (dla połączeń przychodzących).



Opcje możliwe do wyboru: AUTO, GPRS, WiFi, Karta sieciowa USB. Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Ustawienie **AUTO** oznacza, że kasa będzie nasłuchiwać na wszystkich interfejsach jednocześnie.

Wybór „**GPRS**”, „**WiFi**” lub „**Karta sieciowa USB**” oznacza, że kasa odbierze połączenie tylko wtedy, jeśli przyjdzie ono po tym wybranym interfejsie.

Zatwierdzenie numeru portu („**COM**” lub „**TCP**”), który jest zajęty (przypisany do innej funkcji/urządzenia) powoduje wyświetlenie komunikatu.

Naciśnięcie klawisza **[C]** powoduje rezygnację ze zmiany ustawień i powrót na pozycję „**Interfejs**”, naciśnięcie **[RAZEM]** – przejście do edycji parametrów portu. Zatwierdzenie parametrów portu powoduje zmianę poprzednich ustawień: przypisanie portu do komunikacji z komputerem i ustawienie urządzenia /funkcji poprzednio do niego przypisanej jako „**Nieaktywny**”.



Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Bufor domyślny. Pozycja umożliwia wybór czy bufor pozycji paragonowych ma być aktywny czy też nie.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Bufor domyślny Bufor 1 </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;"> Bufor 1 Bufor domyślny </div>
<p>Strona kodowa. Pozycja umożliwia wybór strony kodowej, jaka będzie używana przy transmisji z komputerem. Dostępne są standardy: WINDOWS 1250, MAZOVIA, LATIN 2. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Strona kodowa WINDOWS 1250 </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;"> WINDOWS 1250 Strona kodowa </div>
<p>Logowanie zdalne. Aktywacja funkcji powoduje, że przy komunikacji z komputerem kasa udostępnia swoje zasoby dopiero po zdalnym zalogowaniu. Po zatwierdzeniu „Tak” – funkcja aktywna, należy zaprogramować hasło zdalnego logowania. Hasło to, w celu zalogowania, musi zostać podane zdalnie z zewnętrznego programu współpracującego z kasą.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Tak Zdalne logowanie </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;"> Hasło logowania <input style="width: 20px;" type="text"/> </div>
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;"> Zapisz </div>

BUFORY POZYCJI PARAGONOWYCH

Pozycja umożliwia skonfigurowanie bufora pozycji paragonowych. W buforze mogą być przechowywane informacje na temat wykonywanych operacji w trybie sprzedaży, co umożliwia dokładne śledzenie stanu kasy przez system komputerowy. Bufor jest przeznaczony do przechowywania danych z paragonów i innych dokumentów kasjerskich (wpłaty/wypłaty, rozliczenia opakowań, inwentaryzacja, zamówienia) oraz raportów dobowych.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu „2 Bufory pozycji paragonowych”, wyświetlana jest lista zawierająca jedną pozycję „Nowy bufor (1)”, umożliwiającą skonfigurowanie</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;"> Nowy bufor (1) </div>

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

pierwszej funkcji tego typu. W celu zatwierdzenia pozycji należy nacisnąć klawisz **[RAZEM]**.

Nazwa bufora.

Pozycja pozwala na wpisanie nazwy do 15 znaków. Domyślnie jest wyświetlana nazwa „**Bufor X**”. Gdzie „**X**” oznacza numer rekordu. W celu edycji nazwy należy zatwierdzić pozycję klawiszem **[RAZEM]**, skasować nazwę domyślną klawiszem **[C]**, następnie wprowadzić nową nazwę za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nazwa bufora
Bufor 1

Bufor 1
Nazwa bufora

Ustawienia bufora.

W pierwszej kolejności należy wybrać czy buf ma być obsługiwany. Wyboru można dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

„**Nie**” – bufor nieobsługiwany – po zatwierdzeniu „**Zapisz ustawienia**”, w pamięci kasy zostanie zapisana nazwa bufora, ale nie będzie on obsługiwany;

„**Tak**” – bufor obsługiwany – wyświetlenie ekranów umożliwiających dalsze ustawienia.

Ustawienia bufor
Bufor nieaktywny

Nie
Obsługa bufora

Sygnalizacja stanu pozwala informować system komuterowy o poziomie zapełnienia bufora. Wyboru można dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**. Potwierdzenie opcji „**Tak**” powoduje wyświetlenie okna do wprowadzenia procentowej wartości zapełnienia bufora, po osiągnięciu której ma nastąpić sygnalizacja stanu. Wartość należy wpisać za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Tak
Sygnal.stanu

75,00%
Wartość procent.


Ustawienie pozwala zablokować sprzedaż przy zapełnionym buforze.

Wyboru można dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Potwierdzenie opcji „**Tak**” powoduje wyświetlenie okna do możliwości ustawienia, czy kasjer ma być informowany o stopniu zapełnienia bufora.


Tak
Blokow.sprzed.

Tak
Informow.kasjera

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	

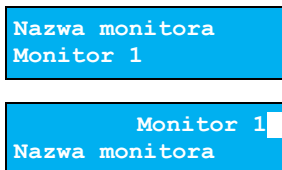
MONITORY TRANSAKcji

Pozycja umożliwi dodanie nowego lub zmianę konfiguracji już zaprogramowanego monitora transakcji. Funkcjonalność jest przeznaczona głównie dla integracji z systemami monitoringu. Kasa wysyła informacje o aktualnie wykonywanych na niej operacjach. W urządzeniu można zaprogramować 1 monitor transakcji.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Jeżeli monitor nie jest jeszcze skonfigurowany, po zatwierdzeniu „3 Monitory transakcji” wyświetlana jest lista, zawierająca jedną pozycję „Nowy monitor (1)”, umożliwiającą skonfigurowanie pierwszej funkcji tego typu. W celu zatwierdzenia pozycji należy nacisnąć klawisz [RAZEM].</p>	

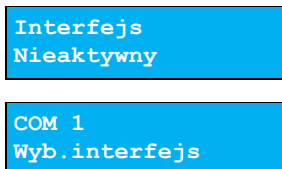
Nazwa monitora.

Pozycja pozwala na wpisanie nazwy do 12 znaków. Domyślnie jest wyświetlana nazwa „**Monitor X**”. Gdzie „**X**” oznacza numer rekordu. W celu edycji nazwy należy zatwierdzić pozycję klawiszem **[RAZEM]**, skasować nazwę domyślną klawiszem **[C]**, następnie wprowadzić nową nazwę za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.



Interfejs.

W pierwszej kolejności należy wybrać port, który ma być przypisany do definiowanego monitora transakcji. Wyboru należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**. Opcje możliwe do wyboru to: „**Nieaktywny**”, „**COM1**”, „**TCP**”, przy czym do komunikacji za pomocą interfejsu RS służy port COM, aby ustawić komunikację za pomocą interfejsu Ethernet należy wybrać TCP. Ustawienie „**Nieaktywny**” oznacza, że monitor transakcji nie będzie skonfigurowany na żadnym porcie.



Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Dla połączenia RS (zatwierdzenie **COM1**) należy kolejno ustawić w kasie parametry:

- **Prędkość transmisji** – możliwe ustawienia: 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200.
- **Bit stop** – możliwe ustawienia: 1 lub 2.
- **Parzystość** – możliwe ustawienia: Brak, Parzyste, Nieparzyste.
- **Sterowanie przepływem** – możliwe ustawienia: Brak, RTS/CTS, XON/XOFF.

Wyboru tych parametrów należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Po zatwierdzeniu „**TCP**” należy podać numer portu, na którym będzie skonfigurowany monitor transakcji. Numer portu należy wpisać z klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Port 3131

Zatwierdzenie portu („**COM**” lub „**TCP**”), który jest zajęty (przypisany do innej funkcji/urządzenia) powoduje wyświetlenie komunikatu (przykładowo). Naciśnięcie klawisza **[C]** powoduje rezygnację ze zmiany ustawień i powrót na pozycję „**Interfejs**”, naciśnięcie **[RAZEM]** – przejście do edycji parametrów portu. Zatwierdzenie parametrów portu powoduje zmianę poprzednich ustawień: przypisanie portu do monitora transakcji i ustawienie urządzenia/funkcji poprzednio do niego przypisanej jako „**Nieaktywny**”.

Port zajęty przez Komputer. >

Zmienić przypisanie >



portu? >

Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „**Zapisz**”.

Zapisz

ODCZYT PAMIĘCI CHRONIONEJ

Pozycja umożliwia ustawienie portu UDP do odczytu pamięci chronionej przez protokół FSP.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Dostępne są pozycje „ Nieaktywny ” i „ UDP ”. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM] . Wybranie opcji „ UDP ” powoduje wyświetlenie pola do wprowadzenia numeru portu z zakresu 1 – 49151. Należy go wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM] .	 

INTERFEJSY POŁĄCZEŃ


Funkcja konfiguracji połączeń sieciowych jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
 7 INTERFEJSY POŁĄCZEŃ →
 → 1 WIFI
 → 2 KARTA SIECIOWA USB
 → 3 MODEM GPRS
 → 4 PRIORYTETY POŁĄCZEŃ
 → 5 BLUETOOTH

WiFi

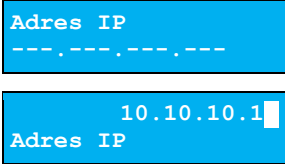
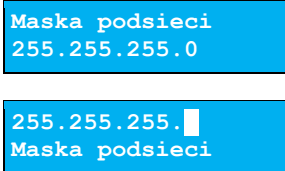
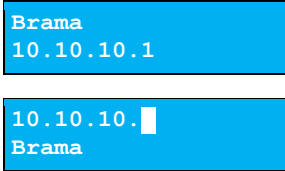
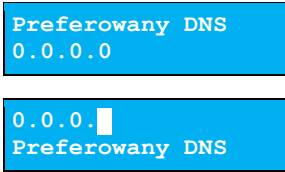
Pozycja zawiera funkcje umożliwiające konfigurację połączenia WiFi.

Status

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia włączenie lub wyłączenie aktywności interfejsu. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM] .	

TCP/IP

Po zatwierdzeniu pozycji zostanie wyświetlona lista parametrów do konfiguracji.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Adres IP. Po zatwierdzeniu [RAZEM] tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu IP. Jeżeli kasa ma pracować w sieci lokalnej (LAN), adres IP musi być zgodny z ustawieniami danej sieci.</p>	
<p>W przypadku pracy kasy w sieci rozległej (WAN) możliwe są ustawienia:</p> <ul style="list-style-type: none">• podłączenie kasy bezpośrednio do sieci WAN – adres IP kasy jest globalny i widoczny w całej sieci WAN,• podłączenie kasy za bramą – kasa posiada lokalny adres IP a brama przekierowuje ruch sieciowy,• podłączenie kasy do sieci VPN – adres IP musi być zgodny z ustawieniami sieci VPN.	
<p>Maska podsieci. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu maski podsieci. Działanie klawiszy jest identyczne jak w przypadku adresu IP.</p>	
<p>Brama. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu bramy. W przypadku podłączenia kasy za bramą należy wpisać adres IP bramy, w przypadku pracy kasy w sieci bez bramy – adres IP kasy. Działanie klawiszy jest identyczne jak w przypadku adresu IP.</p>	
<p>Preferowany DNS. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu preferowanego DNS, który będzie wybierany w pierwszej kolejności.</p>	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Alternatywny DNS. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu alternatywnego DNS, który będzie wybierany jeżeli nie będzie można się połączyć z preferowanym adresem. Dla wszystkich tych pól należy wpisać wartość za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnego okna. W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [PRAWO] / [LEWO] lub [EXT]. Wprowadzony adres należy potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Alternatywny DNS 0.0.0.0</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">0.0.0.█ Alternatywny DNS</div>
<p>DHCP. Funkcja DHCP umożliwia automatyczne dobranie parametrów TCP/IP w przypadku próby podłączenia do serwera, jeżeli serwer udostępni taką możliwość. Po zatwierdzeniu DHCP można wybrać, czy funkcja jest aktywna, czy nie.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">DHCP Nie</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Nie DHCP</div>
<div style="border: 1px solid black; background-color: #fff; padding: 5px; text-align: center; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;">i</div> <div style="background-color: #fff9c4; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><i>Włączenie DHCP powoduje, że nie można już ręcznie wpisać pozostałych parametrów, są dobierane automatycznie.</i></p> </div>	

Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „Zapisz”.

Zapisz

Adres MAC

Po wybraniu tej pozycji jest możliwość zmiany 5 ostatnich znaków adresu MAC kasy.

Adres MAC może zawierać znaki: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0, A, B, C, D, E, F.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone okno do wprowadzenia adresu MAC. Adres należy wprowadzić z klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Adres MAC 95764█</div>

Wyszukiwanie sieci

Umożliwia wyszukanie i wyświetlenie dostępnych sieci, wybór odpowiedniej sieci spośród wyświetlanych, jak również usunięcie sieci lub dodanie nowej.

KARTA SIECIOWA USB

Pozycja umożliwia konfigurację portu USB, który będzie działał jak karta sieciowa.

Status

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia włączenie lub wyłączenie aktywności interfejsu. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Aktywny Status

TCP/IP

Po zatwierdzeniu pozycji zostanie wyświetlona lista parametrów do konfiguracji.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Adres IP. Po zatwierdzeniu [RAZEM] tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu IP. Jeżeli kasa ma pracować w sieci lokalnej (LAN), adres IP musi być zgodny z ustawieniami danej sieci.	Adres IP ---.---.---.---
W przypadku pracy kasy w sieci rozległej (WAN) możliwe są ustawienia:	10.10.10.1 Adres IP
<ul style="list-style-type: none">• podłączenie kasy bezpośrednio do sieci WAN – adres IP kasy jest globalny i widoczny w całej sieci WAN,• podłączenie kasy za bramą – kasa posiada lokalny adres IP a brama przekierowuje ruch sieciowy,• podłączenie kasy do sieci VPN – adres IP musi być zgodny z ustawieniami sieci VPN.	

Maska podsieci.

Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu maski podsieci. Działanie klawiszy jest identyczne jak w przypadku adresu IP.










Maska podsieci
255.255.255.0

255.255.255.0
Maska podsieci


Brama.

Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu bramy. W przypadku podłączenia kasy za bramą należy wpisać adres IP bramy, w przypadku pracy kasy w sieci bez bramy

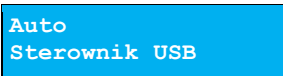
Brama
10.10.10.1

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>- adres IP kasy. Działanie klawiszy jest identyczne jak w przypadku adresu IP.</p>	
<p>Preferowany DNS. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu preferowanego DNS, który będzie wybierany w pierwszej kolejności.</p>	 
<p>Alternatywny DNS. Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlone pole do wprowadzenia adresu alternatywnego DNS, który będzie wybierany jeżeli nie będzie można się połączyć z preferowanym adresem. Dla wszystkich tych pól należy wpisać wartość za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnego okna. W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [PRAWO] / [LEWO] lub [EXT]. Wprowadzony adres należy potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	 
<p>DHCP. Funkcja DHCP umożliwi automatyczne dobranie parametrów TCP/IP w przypadku próby połączenia do serwera, jeżeli serwer udostępni taką możliwość. Po zatwierdzeniu DHCP można wybrać, czy funkcja jest aktywna, czy nie.</p>	 
	<p><i>Włączenie DHCP powoduje, że nie można już ręcznie wpisać pozostałych parametrów, są dobierane automatycznie.</i></p>
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	

Adres MAC

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia zmianę 5 ostatnich znaków adresu MAC kasy. Adres MAC może zawierać znaki: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0, A, B, C, D, E, F.	 <p>Adres MAC F523F</p>

Sterownik USB


Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia wybór sterownika, z którego ma korzystać urządzenie. Możliwe ustawienia: <ul style="list-style-type: none">• Auto – sterowniki wykrywane są automatycznie,• W10 driver – kasa korzysta z sterowników Windows 10,• Posnet driver – kasa korzysta ze sterowników dedykowanych. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] / [3] i zatwierdzić [RAZEM].	 <p>Auto Sterownik USB</p>

MODEM GPRS




„POSNET Polska” S.A. informuje, że: (i) kasa fiskalna/drukarka fiskalna typu MOBILE ONLINE 3.01 Z MODEMEM GPRS, z kartą SIM (dalej: Urządzenie) umożliwia połączenie i przesyłanie danych między nią a Centralnym Repozytorium Kas, (ii) pod warunkiem używania Urządzenia w zasięgu sieci telekomunikacyjnej dostawcy usług, dzięki skonfigurowanej z Urządzeniem karcie SIM, w okresie 80 miesięcy od dnia sprzedaży Urządzenia przez „POSNET Polska” S.A., dzięki skonfigurowanej z Urządzeniem karcie SIM, zapewniona jest także transmisja danych, (iii) w przypadku wskazanym w pkt. (ii) powyżej po upływie 80 miesięcy od dnia sprzedaży Urządzenia przez „POSNET Polska” S.A., a także w przypadku, gdy Urządzenie używane jest poza zasięgiem sieci telekomunikacyjnej dostawcy usług, transmisja danych między Urządzeniem a Centralnym Repozytorium Kas wymaga uzyskania przez użytkownika Urządzenia we własnym zakresie i na własny koszt dostępu do sieci telekomunikacyjnej, (iv) w przypadku, gdy taki dostęp do sieci ma być zapewniony w inny sposób niż przez przewodowe połączenie Urządzenia z komputerem przez złącze USB, „POSNET Polska” S.A. rekomenduje skontaktowanie się przez użytkownika Urządzenia z serwisem Urządzenia w celu skonfigurowania łącza z Urządzeniem.

Status

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia włączenie lub wyłączenie aktywności połączenia. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	

PIN

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia wpisanie numeru pin. Należy go wpisać z klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].	



W przypadku podania błędnego kodu PIN, karta SIM może zostać zablokowana. Kasa nie informuje o wprowadzeniu błędnego kodu PIN.

Ustawienia

Pozycja umożliwia ustawienie parametrów, koniecznych do komunikacji za pośrednictwem modemu GPRS.

Podgląd wyświetlacza	Wykonywana czynność
Nazwa użytkownika. Po zatwierdzeniu tej pozycji za pomocą klawiatury należy wpisać nazwę użytkownika i zatwierdzić [RAZEM].	 
Hasło. Po zatwierdzeniu tej pozycji za pomocą klawiatury należy wpisać hasło i zatwierdzić [RAZEM].	 

Podgląd wyświetlacza	Wykonywana czynność
<p>Punkt dostępu. Po zatwierdzeniu tej pozycji za pomocą klawiatury należy wpisać punkt dostępu i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Punkt dostępu internet</div> <div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">internet Punkt dostępu</div>
<p>Timeout. Po zatwierdzeniu tej pozycji za pomocą klawiatury lub strzałkami [GÓRA] / [DÓŁ] należy podać timeout i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Timeout 20</div> <div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">2 sek. Timeout</div>
<p>Dodatkowe komendy 1 i 2. Po wybraniu pozycji „Dodatkowa komenda 1” lub „Dodatkowa komenda 2” zostaną wyświetlone pola do wprowadzenia odpowiednich komend, które należy wprowadzić za pomocą klawiatury i potwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Dodat. komenda 1 ATE1</div> <div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">ATE1 Dodat. komenda 1</div>
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	<div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Zapisz</div>

Port

Pozycja umożliwia skonfigurowanie portu modemu.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu tej pozycji zostanie wyświetlona lista: „Nieaktywny”, „COM1”. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="background-color: #00aaff; color: white; padding: 5px;">Nieaktywny Port modemu</div>
<p>Dla połączenia RS (zatwierdzenie COM1) należy kolejno ustawić w kasie parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prędkość transmisji – możliwe ustawienia: 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200. • Bit stop – możliwe ustawienia: 1 lub 2. • Parzystość – możliwe ustawienia: Brak, Parzyste, Nieparzyste. 	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie przepływem – możliwe ustawienia: Brak, XON/XOFF, RTS/CTS. <p>Wyboru tych parametrów należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Parametr bity danych jest w kasie Posnet Mobile Online 3.01 ustawiony na stałe na 8.</p>	

Zatwierdzenie portu COM w sytuacji, gdy jest on przypisany do innej funkcji/urządzenia powoduje wyświetlenie komunikatu.

Naciśnięcie klawisza **[C]** - rezygnacja ze zmiany ustawień i powrót na pozycję „**Port**”, naciśnięcie **[RAZEM]** – przejście do edycji parametrów portu. Zatwierdzenie parametrów portu powoduje zmianę poprzednich ustawień: przypisanie portu do komunikacji z modemem i ustawienie urządzenia/funkcji poprzednio do niego przypisanej jako „**Nieaktywny**”.

Port zajęty przez Skaner 1. >

Zmienić przypisanie >

portu? >

PRIORYTETY POŁĄCZEŃ

Pozycja umożliwia ustawienie sposobu połączenia dla połączeń wychodzących.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W pierwszej kolejności należy wybrać „Priorytet 1”. Wyboru interfejsu należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. W przypadku gdy wybrany element występuje już na liście priorytetów, zostanie zamieniony miejscami z zastępowanym elementem.</p> <p>W celu zapisania ustawień należy zatwierdzić pozycję „Zapisz” naciśnięciem klawisza [RAZEM].</p>	<p>Priorytet 1 Modem GPRS</p> <p>Modem GPRS Priorytety poł.</p>

BLUETOOTH

Pozycja zawiera funkcje umożliwiające konfigurację połączenia Bluetooth.

Status

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia włączenie lub wyłączenie aktywności interfejsu. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].	Aktywny Status

Parowanie

Po wybraniu tej pozycji rozpocznie się proces parowania, kasa stanie się widoczna dla urządzeń zewnętrznych przez określony czas (120s).

Nazwa

Po wybraniu tej pozycji możliwe jest nadanie nazwy pod jaką kasa będzie identyfikowana przez urządzenia zewnętrzne.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Nawę domyślną należy skasować klawiszem [C], nową nazwę można wprowadzić za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].	_ZBB 1801003661_ Nazwa

Urządzenia

Funkcja ta pokazuje wszystkie urządzenia które zostały sparowane z kasą.

URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE





SKANERY / WAGI

W kasie Posnet Mobile Online 3.01 można zdefiniować 1 skaner i 1 wagę, które mogą być podłączone do portu COM.

Funkcja konfiguracji połączeń sieciowych jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
8 URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE →
→ 1 SKANERY
→ 2 WAGI
→ 3 TERMINAL

Poniżej przedstawiono konfigurację skanera. Konfiguracja wagi przebiega identycznie.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Jeżeli skaner nie jest jeszcze skonfigurowany, po zatwierdzeniu „1 Skanery” wyświetlana jest lista, zawierająca jedną pozycję „Nowy skaner (1)”, umożliwiającą jego skonfigurowanie pierwszego urządzenia tego typu. W celu zatwierdzenia pozycji należy nacisnąć klawisz [RAZEM].</p>	
<p>Nazwa skanera. Pozycja pozwala na wpisanie nazwy do 12 znaków. Domyślnie jest wyświetlana nazwa „Skaner X”. Gdzie „X” oznacza numer rekordu. W celu edycji nazwy należy zatwierdzić pozycję klawiszem [RAZEM], skasować nazwę domyślną klawiszem [C], następnie wprowadzić nową nazwę za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].</p>	 
<p>Interfejs. W pierwszej kolejności należy ustawić port do komunikacji ze skanerem. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Opcje możliwe do wyboru to: „Nieaktywny”, „COM1”. Dla wybranego portu należy kolejno ustawić parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prędkość transmisji – możliwe ustawienia: 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200. • Bit stop – możliwe ustawienia: 1 lub 2. • Parzystość – możliwe ustawienia: Brak, Parzyste, Nieparzyste. • Sterowanie przepływem – możliwe ustawienia: Brak, XON/XOFF, RTS/CTS. <p>Wyboru tych parametrów należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM]. Parametr bity danych jest w kasie Posnet Mobile Online 3.01 ustawiony na stałe na 8.</p>	

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Zatwierdzenie portu COM w sytuacji, gdy jest on przypisany do innej funkcji/urządzenia powoduje wyświetlenie komunikatu. Naciśnięcie klawisza [C] - rezygnacja ze zmiany ustawień i powrót na pozycję „Interfejs”, naciśnięcie [RAZEM] – przejście do edycji parametrów portu. Zatwierdzenie parametrów portu powoduje zmianę poprzednich ustawień: przypisanie portu do komunikacji ze skanerem i ustawienie urządzenia/funkcji poprzednio do niego przypisanej jako „Nieaktywny”.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">Port zajęty przez Skaner 1. ></div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">Zmienić przypisanie ></div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">portu? ></div>
<p>Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz [RAZEM] na pozycji „Zapisz”.</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">Zapisz</div>

TERMINAL

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia konfigurację terminala płatniczego typu

ECR-EFT.

Funkcja konfiguracji terminali jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU → 8 URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE → 3 TERMINAL

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po wybraniu pozycji „3 Terminal” należy określić czy terminal jest aktywny. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">Tak Terminal aktywny</div>
<p>Następnie należy zatwierdzić typ terminala klawiszem [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">ECR-EFT Typ terminala</div>
<p>Interfejs. W pierwszej kolejności należy ustawić port, który będzie wykorzystywany w kasie do komunikacji z terminalem. Wyboru należy dokonać klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	<div style="border: 1px solid black; background-color: #00aaff; color: white; padding: 2px;">Nieaktywny Wybierz port COM</div>

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Opcje możliwe do wyboru to: „**Nieaktywny**”, „**COM1**”, „**TCP**”, „**UDP**” (dla terminala PeP).

Dla połączenia RS (zatwierdzenie **COM1**) należy kolejno ustawić w kasie parametry:

- **Prędkość transmisji** – możliwe ustawienia: 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200.
- **Bit stop** – możliwe ustawienia: 1 lub 2.
- **Parzystość** – możliwe ustawienia: Brak, Parzyste, Nieparzyste.
- **Sterowanie przepływem** – możliwe ustawienia: Brak, XON/XOFF, RTS/CTS.

Wyboru tych parametrów należy dokonać klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Parametr bity danych jest w kasie Posnet Mobile Online 3.01 ustawiony na stałe, na 8.

Po zatwierdzeniu „**TCP**” należy podać numer portu, przez który będzie się odbywała komunikacja z terminalem. Numer portu należy wpisać z klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Następnie należy podać adres IP, który wpisuje się za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami **[GÓRA]** / **[DÓŁ]**. Po wprowadzeniu trzech znaków

19 .168. 0.192
Adres IP

w polu, kursor przeskoczy automatycznie do następnego pola. W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami **[PRAWO]** / **[LEWO]** lub **[EXT]**. Wprowadzony adres IP należy potwierdzić klawiszem **[RAZEM]**.

Zatwierdzenie portu („**COM**” lub „**TCP**”), który jest zajęty (przypisany do innej funkcji/urządzenia) powoduje wyświetlenie komunikatu (przykładowo).

Naciśnięcie klawisza **[C]** powoduje rezygnację ze zmiany ustawień i powrót na pozycję „**Interfejs**”, naciśnięcie **[RAZEM]** – przejście do edycji parametrów portu. Zatwierdzenie parametrów portu powoduje zmianę poprzednich ustawień: przypisanie portu do komunikacji z terminalem i ustawienie urządzenia /funkcji poprzednio do niego przypisanej jako „**Nieaktywny**”.

Port zajęty
przez Skaner 1. >

Zmienić
przypisanie >

portu? >

Po podaniu wszystkich parametrów należy potwierdzić zapisanie danych naciskając klawisz **[RAZEM]** na pozycji „**Zapisz**”.

Zapisz

STAN AKUMULATORA

W kasie Mobile Online 3.01 istnieje możliwość ustawienia progów procentowych, przy których pojawiają się komunikaty ostrzegające o niskim poziomie naładowania akumulatora.

Funkcja dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 3 KONFIGURACJA SPRZĘTU →
 9 STAN AKUMULATORA →
 → 1 POZIOM OSTRZEGAWCZY
 → 2 POZIOM KRYTYCZNY
 → 3 WARTOŚCI DOMYŚLNE

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Z menu Stan akumulatora należy wybrać pozycję „1 Poziom ostrzegawczy” i zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. Następnie, za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisując z klawiatury numerycznej, podać ostrzegawczy stan naładowania akumulatora. Wprowadzoną wartość zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>The screenshot shows a blue box with the text "1 Poziom ostrzegawczy". Below it is a downward arrow, followed by another blue box containing "29%" and "Poziom ostrzeg."</p>
<p>Z menu Stan akumulatora należy wybrać pozycję „2 Poziom krytyczny” i zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. Następnie, za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisując z klawiatury numerycznej, podać krytyczny stan naładowania akumulatora. Wprowadzoną wartość zatwierdzić [RAZEM].</p>	<p>The screenshot shows a blue box with the text "2 Poziom krytyczny". Below it is a downward arrow, followed by another blue box containing "10%" and "Poziom krytyczny".</p>
<p>W każdym momencie istnieje możliwość przywrócenia wartości domyślnych ustawień stanów rozładowań akumulatora. Z menu Stan akumulatora należy wybrać „3 Wartości domyślne” i zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. Po pojawieniu się komunikatu z pytaniem należy potwierdzić chęć przywrócenia wartości domyślnych klawiszem [RAZEM].</p>	<p>The screenshot shows a blue box with the text "3 Wartości domyślne". Below it is a downward arrow, followed by another blue box containing "Przywrócić wartości domyślne?" and a small square icon with a 'C' inside.</p>

KONFIGURACJA FUNKCJI

STATYSTYKI GRUP TOWAROWYCH

Funkcja ta umożliwia wyłączenie lub włączenie aktywności rocznych i/lub tygodniowych statystyk grup towarowych. Statystyki są drukowane na raportach grup towarowych.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
 1 GRUPY TOWAROWE
 1 STATYSTYKI TYGODNIOWE
 2 STATYSTYKI ROCZNE

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wybraniu odpowiedniej pozycji należy aktywować lub dezaktywować naliczanie statystyk. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Aktywne
Stat. tygodniowe

WERYFIKACJA UTARGU

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia zaprogramowanie żądania weryfikacji utargu zarówno podczas wykonywania raportów czytających, jak również zerujących statystyki pojedynczego kasjera.

Jeżeli zostanie wybrana opcja „Tak” zatwierdzenie wykonania takiego raportu powoduje wyświetlenie pól umożliwiających podanie stanu utargu wykonanego przez kasjera, we wszystkich gotówkowych formach płatności.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
 2 WERYFIKACJA UTARGU

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Nie
Weryf. utargu

DEKLARACJA STANU POCZĄTKOWEGO

W kasie Posnet Mobile Online 3.01 możemy ustawić „wymuszenie” deklaracji początkowego stanu kasy. Jeśli funkcja jest ustawiona na „TAK”, przy logowaniu, przy zerowych statystykach kasjera kasa prosi o podanie wysokości wpłaty w każdej gotówkowej formie płatności (stan początkowy przed rozpoczęciem sprzedaży).

Rezygnacja z wprowadzenia danej formy traktowana jest jako wprowadzenie 0,00. Wprowadzenie niezerowej wartości powoduje:

- niezerowe statystyki kasjera oraz ustawienie stanu kasy dla danego kasjera dla danej formy płatności,
- niezerowe statystyki danej formy płatności oraz zwiększenie obrotu w danej formie płatności.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
3 DEKLARACJA STANU

Wykonywana czynność

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA]
/ [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Podgląd wyświetlacza

Nie
Deklaracja stanu

ZMIANA – WYLOGUJ

Parametr określa, czy po wykonaniu raportu zmianowego (zerującego) wykonywanego w trybie sprzedaży, kasa automatycznie wyloguje kasjera.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
4 ZMIANA - WYLOGUJ

Wykonywana czynność

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA]
/ [DÓŁ] lub [1] / [2] i zatwierdzić [RAZEM].

Podgląd wyświetlacza


Nie
Zmiana - wyloguj

CZAS WYLOGOWANIA

Ustawienie to określa, po jakim czasie bezczynności nastąpi automatyczne wylogowanie kasjera. Czas ten określany jest w minutach w przedziale od 0 do 30. Zero oznacza, że funkcja jest nieaktywna (operator nie będzie wylogowany automatycznie).

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
5 CZAS WYLOGOWANIA

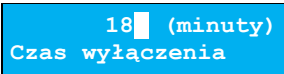
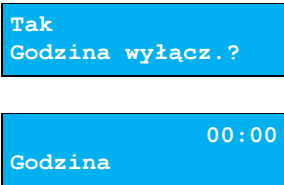
Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wartość należy wpisać z klawiatury lub zmienić za pomocą strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] .	

CZAS WYŁĄCZENIA

Ustawienie to określa, po jakim czasie bezczynności nastąpi automatyczne wyłączenie kasy. Czas ten określany jest w minutach w przedziale od 0 do 180. Zero oznacza, że funkcja jest nieaktywna (kasa nie wyłączy się automatycznie).

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
6 CZAS WYŁĄCZENIA

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Wartość należy wpisać z klawiatury lub zmienić za pomocą strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] .	
Po zatwierdzeniu czasu wyłączenia można zaprogramować godzinę, o której kasa automatycznie będzie się wyłączać.	

TEKSTY REKLAMOWE

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia zdefiniowanie tekstu reklamowego drukowanego w stopce paragonów. Do dyspozycji dostępne są 3 linie po 40 znaków.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
7 TEKSTY REKLAMOWE

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

W pierwszej kolejności należy wybrać linię do programowania. Jeżeli linia jest już zaprogramowana, wyświetlany jest jej tekst.

Linia rekl. 1 S

Odpowiednią linię należy wybrać klawiszami numerycznymi lub **[GÓRA]**, **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Następnie określone są atrybuty linii. Do wyboru możliwe są następujące opcje:

Standardowa
Atrybuty linii

- linia standardowa (S),
- szeroka (W),
- standardowa z podkreśleniem – Stand.z podkr.(S),
- szeroka z podkreśleniem – szeroka z podkr.(W).

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Następnie za pomocą klawiatury należy wpisać tekst i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Linia rekl.



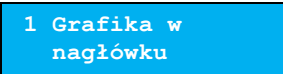
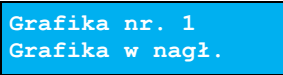
**Linie standardowe mieszczą 40 znaków, natomiast szerokie 20.
Na wydruku wszystkie linie reklamowe są automatycznie
wyśrodkowane.**

GRAFIKA NA WYDRUKU

Funkcja umożliwia drukowanie grafiki przed nagłówkiem i/lub po stopce dokumentu.

Funkcja jest dostępna w menu:

- 2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
- 8 GRAFIKA NA WYDRUKU
 - 1 GRAFIKA W NAGŁÓWKU
 - 2 GRAFIKA W STOPCE
 - 3 RAPORT GRAFIK

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>W pierwszej kolejności należy wybrać (klawiszem [RAZEM]) miejsce drukowania grafiki: nagłówek, stopka.</p> <p>Odpowiednią pozycję należy wybrać klawiszami numerycznymi lub [GÓRA], [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p>	
<p>Następnie należy wybrać numer grafiki, która ma być drukowana.</p> <p>Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].</p> <p>„Brak” – opcja domyślna, oznacza, że żadna grafika nie została wybrana.</p>	

Wybór pozycji „**3 Raport grafik**” powoduje wydrukowanie wszystkich zaprogramowanych w kasie grafik.

W przypadku wybrania numeru grafiki, który jest pusty (nie jest zapisana żadna grafika lub jest zapisana w rozmiarze 0x0px), zostanie zwrócony błąd.



E^PARAGON

Funkcja umożliwia ustawienie statusu, zmianę adresu domyślnego serwera eParagon oraz wykonanie testu połączenia z serwerem.


Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI →
9 eParagon
1 STATUS
2 KONFIG. SERWERA
3 POŁĄCZENIE TESTOWE*i*

Aby ustawić parametry, należy:

	Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
1	Klawiszem [C] wybrać pozycję „ 2 Konfiguracja ” i zatwierdzić klawiszem [OK] . Następnie w ten sam sposób wybrać i zatwierdzić pozycje „ 2 Konfiguracja połączeń ”, „ 9 eParagon .”.	
2	Po zatwierdzeniu pozycji „ 9 eParagon ”, zostanie wyświetlone podmenu.	

Status

	Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
	Pozycja umożliwia włączenie lub wyłączenie aktywności eParagonu. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM] .	


Konfig. serwera

Pozycja umożliwia skonfigurowanie danych i opcji serwera dla usługi e-Paragon.


Pozycja pozwala na konfigurację ustawień:

- Adres serwera,
- Weryfik.certyf.,
- Zakres danych,
- Czas połączenia.


Adres serwera

Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia skonfigurowanie adresu domyślnego serwera dla usługi e-Paragon. Adres należy wprowadzić klawiaturą numeryczną a następnie potwierdzić klawiszem [RAZEM].	

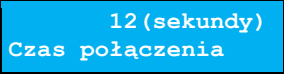
Weryfik.certyf.

Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia ustawienie certyfikatu stosowanego podczas używania usługi e-Paragon. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].	

Zakres danych

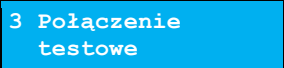
Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia ustawienie danych przesyłanych podczas używania usługi e-Paragon. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].	

Czas połączenia

Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
Pozycja umożliwia ustawienie czasu oczekiwania na odpowiedź od serwera. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] lub klawiaturą numeryczną i zatwierdzić [RAZEM].	

Połączenie testowe

Pozycja wywołuje test połączenia z domyślnym serwerem usługi e-Paragon. Funkcja jest aktywna, jeśli usługa eParagon ma ustawiony status 'Aktywny'. Test połączenia może być wykonany, jeśli jest skonfigurowany adres domyślnego serwera.

Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
Wybrać i zatwierdzić pozycję „3 Testowe połączenie”.	


UWIERZYTELNIENIE


Funkcja umożliwia dodanie kasy Online do zewnętrznego portalu klienta za pomocą kodu.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 3 KONFIGURACJA → 4 KONFIGURACJA FUNKCJI → 10 UWIERZYTELNIENIE

Aby ustawić parametry, należy:

Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
1 Klawiszem [DÓŁ] wybrać pozycję „10 Konfiguracja” i zatwierdzić klawiszem [RAZEM]. Następnie w ten sam sposób wybrać i zatwierdzić pozycję „4 Konfiguracja funkcji”, „10 Uwierzytelnienie.”.	






Wykonywana czynność	Wygląd wyświetlacza
<p>2 Po zatwierdzeniu pozycji „10 Uwierzytelnienie”, będzie możliwe wprowadzenie kodu przy użyciu klawiatury numerycznej. Po wprowadzeniu kodu należy go zatwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	

KASOWANIE REKORDÓW BAZ

Po zaprogramowaniu w kasie towarów, opakowań, rabatów itp. może zająć potrzeba usunięcia niektórych z wprowadzonych pozycji. Procedurę kasowania rekordów przedstawiono na przykładzie bazy PLU. Można ją analogicznie zastosować w przypadku pozostałych baz.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 4 KASOWANIE BAZ



Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po zatwierdzeniu pozycji „1 Towary” należy wybrać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] rekord do skasowania. Po naciśnięciu klawisza [RAZEM] zostanie wyświetlony komunikat, który wymaga potwierdzenia. Naciśnięcie klawisza [RAZEM] spowoduje skasowanie rekordu, klawisza [C] rezygnację z wykonania operacji i powrót do menu.	
Jeżeli statystyki kasowanej pozycji nie są zerowe, kasa zażąda potwierdzenia.	 
Jeżeli rekord jest powiązany z innymi bazami zostanie wyświetlony dodatkowy komunikat.	 

KURSY WALUT

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia ustawienie kursów walut dla zaprogramowanych form płatności typu waluta.

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 5 WALUTY → 1 KURSY WALUT

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu funkcji kasa wyświetli listę zaprogramowanych form płatności typu waluta. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek [GÓRA] / [DÓŁ] i zatwierdzić [RAZEM].	
Po zatwierdzeniu wybranej waluty należy określić jej aktualny kurs. Wartość należy wpisać za pomocą klawiatury i zatwierdzić [RAZEM].	

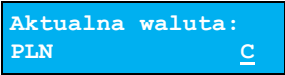
WALUTA EWIDENCYJNA

Funkcja jest dostępna w menu:

2 KIEROWNIK → 5 WALUTY → 2 WALUTA EWIDENCYJNA
 → 1 WALUTA AKTUALNA
 → 2 ZMIANA WALUTY
 → 3 PRZELICZANIE
 → 4 WYŁĄCZ ZMIANĘ WALUTY

WALUTA AKTUALNA

Użytkownik może sprawdzić, jaka jest aktualna waluta ewidencyjna urządzenia poprzez wywołanie tej pozycji menu.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu pozycji „1 Waluta aktualna” klawiszem [RAZEM] zostanie wyświetlone okno z aktualną walutą.	



Na raportach dobowych w odpowiedniej sekcji również drukowana jest informacja, jaka jest aktualna waluta ewidencyjna.

ZMIANA WALUTY EWIDENCYJNEJ

Kasa Posnet Mobile Online 3.01 umożliwia zmianę waluty ewidencyjnej (tj. waluty, w której rejestrowane są obroty w pamięci fiskalnej).



Walutę ewidencyjną można zmienić wyłącznie po raporcie dobowym, a przed wydrukiem dokumentu fiskalnego – paragonu. Maksymalna liczba zmian waluty ewidencyjnej w fiskalnym trybie pracy kasy to 10.

Zmiana waluty ewidencyjnej jest zapisywana do pamięci fiskalnej i potwierdzana odpowiednim wydrukiem. Przed wykonaniem zmiany waluty zerowane są wszystkie statystyki zapisane w dotychczasowej walucie.

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Po wybraniu pozycji „**2 Zmiana waluty**” klawiszem **[RAZEM]**, w pierwszej kolejności należy podać symbol waluty, na którą ma być zmieniona.

Symbol waluty PLN

Klawiszem **[C]** należy skasować wyświetlany symbol następnie wpisać nowy za pomocą klawiatury i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Następnym krokiem jest określenie, czy mają być wydrukowane raporty zerujące wszystkie statystyki, czy zerowanie statystyk ma być wykonane bez

Zerować
Statystyki baz

wydruku. Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]** / **[DÓŁ]** i zatwierdzić **[RAZEM]**. W przypadku opcji „**Zerować**” urządzenie poprosi o potwierdzenie operacji.

Kolejnym krokiem jest ustawienie przelicznika. Po zatwierdzeniu całej operacji kasa automatycznie przeliczy według niego wszystkie ceny w bazach danych. Wartość należy wpisać z klawiatury, następnie zatwierdzić klawiszem

Przel.: 1 EUR = 0,0000

[RAZEM]. W przypadku zatwierdzenia przelicznika „**0,0000**” wyświetlone zostanie dodatkowo pytanie: „**Czy na pewno wyzerować ceny?**”. Po zatwierdzeniu ceny w bazach zostaną wyzerowane.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Zmiana może być wprowadzona „**Teraz**” lub „**Później**”, w ściśle określonym przez użytkownika terminie.

Teraz
Zmiana waluty

Wyboru należy dokonać klawiszami [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] lub [**1**] / [**2**] i zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Po wybraniu opcji „**Później**” kasa poprosi dodatkowo o podanie daty i godziny wykonania operacji.

Data 5-08-2018

Datę i godzinę należy wpisać za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [**GÓRA**] / [**DÓŁ**]. Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnego okna (np.

Godzina 9:29

miesiąc). W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [**PRAWO**] / [**LEWO**] lub [**EXT**]. Wprowadzoną godzinę należy potwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Potwierdzenie zmiany następuje po przepisaniu wyświetlanego kodu i zatwierdzeniu klawiszem [**RAZEM**].

Przepisz: 123456



Jeśli w zaprogramowanym przez Użytkownika czasie automatycznej zmiany waluty ewidencyjnej totalizery będą niezerowe, kasa automatycznie wykona raport dobowy, następnie dokona zmiany waluty.

Każda zmiana waluty ewidencyjnej jest zapisywana do pamięci fiskalnej i potwierdzana odpowiednim wydrukiem.


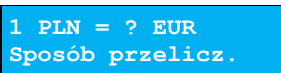

PRZELICZANIE WALUTY

Aktywowanie funkcji oraz ustawienie przelicznika powoduje, że bezpośrednio po paragonie drukowane są informacje dotyczące kursu przeliczeniowego waluty ewidencyjnej na podaną w przeliczniku oraz wartość do zapłaty w tej walucie.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
---------------------	----------------------

Za pomocą klawiszy [**GÓRA**] / [**DÓŁ**] lub [**1**] / [**2**] należy ustawić żądany status funkcji przeliczenia („**Włączone**” / „**Wyłączone**”), po czym zatwierdzić klawiszem [**RAZEM**].

Wyłączone
Przeliczenie


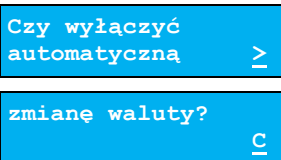
Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Po zatwierdzeniu opcji „Włączone” kasa poprosi o podanie symbolu waluty, na którą ma nastąpić przeliczenie.</p> <p>Poprzednią wartość należy skasować klawiszem [C], następnie wprowadzić z klawiatury symbol waluty, na którą ma następować przeliczenie, po czym zatwierdzić przyciskiem [RAZEM].</p>	
<p>Za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] lub [1] / [2] należy wybrać sposób przeliczenia. Wybór należy potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	
<p>Należy wpisać wartość przelicznika z klawiatury i zatwierdzić ostatecznie klawiszem [RAZEM].</p> <p>„0,0000” – Błędna wartość przelicznika kursu.</p>	

WYŁĄCZENIE ZMIANY WALUTY

Funkcja pozwala na anulowanie zaprogramowanej zmiany waluty z datą przyszłą (w funkcji „**Zmiana waluty – opcja Później**”).



Jeżeli automatyczna zmiana waluty (opcja „Później”) nie została zaprogramowana, wyświetlany jest komunikat „Nie ustawiono zmiany waluty”.

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
<p>Aby anulować automatyczną zmianę waluty należy przepisać wyświetlony na ekranie kod i potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	
<p>Całą operację należy potwierdzić klawiszem [RAZEM].</p>	

PAMIĘĆ CHRONIONA

OSTATNIE DOKUMENTY

Funkcja umożliwia wydruk danych z dokumentów wykonanych po ostatnim raporcie dobowym. Można wydrukować dane od 1 do 9 dokumentów.

Funkcja jest dostępna w menu:

3 PAMIĘĆ CHRONIONA → 1 OSTATNIE DOKUMENTY

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Należy wybrać za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] lub wpisać z klawiatury liczbę dokumentów, z których dane należy wydrukować i potwierdzić klawiszem [RAZEM] .	Ile wydrukować? <u>1</u>

ZAWARTOŚĆ PAMIĘCI

Funkcja służy do wydruku danych z wybranych dokumentów zapisanych w pamięci chronionej.

Funkcja jest dostępna w menu:

3 PAMIĘĆ CHRONIONA → 2 ZAWARTOŚĆ PAMIĘCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Po wybraniu pozycji należy ustalić okres, z jakiego mają być wydrukowane dane. W tym celu należy podać jego datę początkową i datę końcową.	<u>14-06-2020</u> Data początkowa
Domyślnie jako data początkowa podpowiadana jest data pierwszego dokumentu zapisanego w tej pamięci chronionej, jako data końcowa – data aktualna. Daty należy wpisać za pomocą klawiatury numerycznej lub klawiszami [GÓRA] / [DÓŁ] . Po wprowadzeniu wartości dwucyfrowej kursor przeskoczy automatycznie do następnego okna (np. miesiąc). W innym przypadku kursor można przesunąć klawiszami [PRAWO] / [LEWO] lub [EXT] . Wprowadzoną datę należy potwierdzić klawiszem [RAZEM] .	<u>25-06-2020</u> Data końcowa

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Następnie za pomocą klawiszy [GÓRA] / [DÓŁ] należy wybrać rodzaj dokumentów, z których dane mają być drukowane („Paragony”, „Wyd. niefiskalne”, „Raporty dobowe”, „Wszystkie”) i potwierdzić klawiszem [RAZEM].	Paragony Rodzaj dokument.
Dla opcji „Paragony” i „Wydruki niefiskalne” należy podać zakres numerów do wydruku. „Paragony” – zakres numerów fiskalnych. „Wydruki niefiskalne” – zakres numerów niefiskalnych. Należy podać numer początkowy i końcowy, następnie potwierdzić klawiszem [RAZEM]. Zatwierdzenie danych powoduje rozpoczęcie wydruku oraz powrót do menu na pozycję „Zawartość pamięci”.	Numer początkowy <u>1</u> Numer końcowy <u>1</u>

POJEMNOŚĆ PAMIĘCI

Po wybraniu tej opcji urządzenie wyświetli komunikat informujący o wolnym miejscu w pamięci chronionej.

Funkcja jest dostępna w menu:

3 PAMIĘĆ CHRONIONA → 3 POJEMNOŚĆ PAMIĘCI

Wykonywana czynność	Podgląd wyświetlacza
Komunikat można zamknąć klawiszem [C] lub [RAZEM].	Wolne miejsce na nośniku: 45% <u>C</u>

GRAFIKI NA WYDRUKACH

Funkcja umożliwia wybór, czy na wydrukach z pamięci chronionej, grafika ma występować w takiej postaci, jak na oryginale (jeśli była na nim drukowana) czy w postaci samego oznaczenia.

Funkcja jest dostępna w menu:

3 PAMIĘĆ CHRONIONA → 4 GRAFIKI NA WYDRUKACH

Wykonywana czynność

Podgląd wyświetlacza

Wyboru należy dokonać klawiszami strzałek **[GÓRA]**
/ **[DÓŁ]** lub **[1]** / **[2]** i zatwierdzić **[RAZEM]**.

Nie
Drukować grafiki

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU AWARII

W przypadku nieprawidłowej pracy kasy lub jej całkowitego zablokowania, należy zwrócić uwagę, czy na wyświetlaczu operatora jest wyświetlany numer błędu. Część błędów można w prosty sposób usunąć samodzielnie.

Jeśli okaże się, że błąd jest niemożliwy do usunięcia, należy skontaktować się z firmą, która serwisuje kasę. Dane firmy znajdują się w książce serwisowej kasy.

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
103	Błąd wartości. Zły format wartości.	Wprowadzić wartość w odpowiednim formacie.
104	Puste pole przy wprowadzaniu.	Wprowadzić odpowiednią wartość.
105	Błąd wartości. Wartość za duża.	Wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.
153	Błąd ilości. Zły format ilości.	Wprowadzić ilość w odpowiednim formacie.
154	Błąd ceny. Cena zerowa.	Zmienić ustawienie „Ceny sztywnej” na NIE dla danego towaru.
155	Błąd ceny. Cena za duża.	Wprowadzić cenę z zakresu „0,01 – 999999,99”.
156	Błąd ilości. Ilość zerowa.	Wprowadzić dodatnią ilość.
158	Przekroczona ilość opakowań na paragonie.	Na jednym paragonie można sprzedać do 250 opakowań.
164	Nie znaleziono pozycji do stornowania.	Wprowadzić odpowiednią wartość do stornowania.
161	Brak poprzedniej linii sprzedaży.	Poprzednia linia paragonu została wystornowana.
168	Niezaprogramowany rabat	Wybrać zaprogramowany rabat.
172	Błąd wartości. Wprowadzono wartość zerową.	Wprowadzić dodatnią wartość formy płatności.
173	Podaj wartość wpłaty	Wprowadzić wpłatę.
174	Za duża kwota wpłaty. Zabronione wydawanie reszty.	Wybrać inną formę płatności lub zmienić ustawienie wydania reszty dla tej formy płatności.
175	Próba wprowadzenia formy płatności, przy próbie zwrotu ze sprzedaży.	Nie można wybrać formy płatności przy transakcji dla opakowań zwrotnych.
176	Przekroczona ilość form płatności na paragonie.	Nie można wprowadzić (wybrać) więcej form płatności dla tego paragonu.
179	Przekroczony limit rabatu/narzutu z ręki	Należy podać wartość rabatu/narzutu z ręki w granicach ustawionego limitu.
180	Zbyt duża wpłata do kasy.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego przedziału.
183	Błąd łączenia rabatów/narzutów.	Należy zmienić ustawienie w programowaniu rabatów/narzutów 'Łączenie rabatów' na TAK.
184	Błąd ilości. Towar ma opakowanie.	Należy podać ilość w odpowiednim formacie.
186	Błąd ilości przy stornowaniu	Należy wprowadzić ilość w odpowiednim formacie.

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
250	Zbyt krótki kod kreskowy.	Należy wprowadzić kod kreskowy w odpowiednim formacie.
251	Nie znaleziono rekordu formatu kodu kreskowego.	Należy upewnić się, czy wpisany został poprawny format kodu.
252	Błąd formatu kodu kreskowego.	Należy wprowadzić kod kreskowy w odpowiednim formacie.
253	Błąd sumy EAN13 kodu kreskowego.	Należy wprowadzić kod kreskowy w odpowiednim formacie.

BŁĘDY ZWIĄZANE Z KONFIGURACJĄ

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
320	Brak uprawnień.	Dany operator nie ma uprawnień do wybranej funkcji, operacji. Należy wybrać innego operatora, który posiada takie uprawnienia.
321	Statystyki grup nieaktywne.	Należy włączyć w konfiguracji grupy towarowe (tygodniowe lub roczne).
323	Operacja zablokowana w konfiguracji	Pozycja jest zablokowana w danym egzemplarzu kasy.
324	Pozycja zablokowana	Dana funkcja jest zablokowana dla tej wersji kasy.
741	Nieprawidłowy zakres dat.	Należy wprowadzić odpowiedni zakres dat. Rosnąco.

BŁĘDY LOGOWANIA I WYLOGOWANIA

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
774	Błędne hasło operatora	Wprowadzono błędne hasło. Należy wpisać poprawne hasło.

BŁĘDY ZWIĄZANE Z RAPORTAMI

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
381	Sprzedaż zablokowana. Brak raportu dobowego.	Należy wykonać raport dobowy.
382	Próba wykonania drugiego raportu zerowego.	Raport zerowy został już wykonany w danej dobie.
383	Brak raportu dobowego.	Należy wykonać raport dobowy.
400	Błędna wartość.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu dla podawanego parametru.

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
401	Nazwa początkowa większa od nazwy końcowej.	Należy wybrać poprawny zakres (np. od pierwszego do ostatniego).
402	Numer początkowy większy od numeru końcowego.	Należy wybrać poprawny zakres (np. od pierwszego do ostatniego).
403	Kod początkowy większy od kodu końcowego.	Należy wybrać poprawny zakres (np. od pierwszego do ostatniego).
404	Błędny kod.	Przepisano błędnie kod. Należy wprowadzić kod jeszcze raz.

BŁĘDY AUTORYZACJI

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
480	Kasa już jest autoryzowana bezterminowo.	Kasa nie wymaga już kodu autoryzacji.
482	Kod autoryzacji już został użyty. Wprowadź inny kod.	Należy wprowadzić inny kod.
484	Sprzedaż zablokowana. Wprowadź kod autoryzacji.	Należy wprowadzić kod autoryzacji.
485	Błąd kodu autoryzacji.	Wprowadzono błędny kod autoryzacji. Należy ponowić próbę wprowadzenia kodu.
486	Blokada autoryzacji. Wprowadź kod z klawiatury.	Należy wprowadzić kod autoryzacji z poziomu kasy.
487	Użyto już maksymalnej liczby kodów.	Należy wprowadzić kod bezterminowy.

BŁĘDY ZWIĄZANE Z OPERACJAMI NA TYPACH STATYSTYKI

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
500	Wartość po operacji mniejsza od minimalnej.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.
501	Za duża wartość wpłaty/wypłaty.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.

BŁĘDY ZWIĄZANE ZE STANEM KASY

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
520	Brak środków płatniczych w kasie.	Przekroczono stan środków płatniczych dla danej formy płatności. Należy wybrać inną formę płatności.
521	Błędny stan kasy. Należy wykonać raport zmianowy.	Należy wykonać raport kasjera (zmianowy).

BŁĘDY BAZ DANYCH

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
900	Błąd formatu kodu ważonego.	Należy wprowadzić kod w odpowiednim formacie.
901	Rekord już zaprogramowany.	Należy wprowadzić inną nazwę rekordu.
902	Rekord predefiniowany. Kasowanie niemożliwe.	Nie można skasować rekordu predefiniowanego.
903	Rekord nie istnieje.	Wybrano niezaprogramowany rekord.
904	Baza jest pusta.	W danej bazie nie zaprogramowano żadnego rekordu.
905	Baza jest pełna.	Wszystkie rekordy w bazie zostały zaprogramowane. W celu zaprogramowania nowego rekordu, należy usunąć już istniejący.
909	Nieprawidłowy numer rekordu.	Należy wprowadzić numer z odpowiedniego zakresu.
910	Nazwa nie jest unikalna.	Należy wprowadzić inną nazwę rekordu.
916	Nieprawidłowa wartość.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.
920	Nieunikalny kod kreskowy.	, którego nie ma w obrębie tej bazy.
921	Nieprawidłowy kod kreskowy.	Należy sprawdzić poprawność wprowadzonego kodu.
926	Błędna cena	Należy wprowadzić cenę z odpowiedniego zakresu.
931	Błędna wartość procentowa.	Należy wprowadzić wartość z zakresu 0,01-99,99.
932	Błędna wartość rabatu / narzutu.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.
939	Za dużo form płatności 'gotówkowych' lub typu waluta.	Przekroczono limit zaprogramowanych form płatności typu waluta. By zaprogramować nową, należy usunąć jeden z rekordów.
940	Próba zmiany typu predefiniowanego operatora na kasjera	Nie można zmienić predefiniowanego operatora.
943	Próba kasowania zalogowanego użytkownika.	Należy zalogować się na innego użytkownika z odpowiednimi uprawnieniami.
944	Niezerowe statystyki rekordu.	Należy wykonać raport dobowy.
945	Pusta nazwa rekordu	Należy wprowadzić nazwę rekordu.
947	Niepoprawny typ formy płatności.	Wybrany typ formy płatności nie może być wykorzystany w danej sytuacji. Należy wybrać inny typ.
968	Brak walut.	Nie zaprogramowano żadnej formy płatności typu waluta.
978	Zerowa cena opakowania.	Należy zaprogramować domyślną cenę opakowania lub zmienić cenę sztywną na NIE.

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
992	Błędna ilość	Należy wprowadzić ilość z odpowiedniego formatu.

BŁĘDY ZWIĄZANE Z WYDRUKIEM

Kody błędów związanych z wydrukiem są sumowane. Oznacza to, że np. jednoczesne uszkodzenie silnika i termistora mechanizmu będzie miało kod [30]. Nie wszystkie błędy z tej kategorii wyświetlane są wraz z kodem błędu, jeśli występują samodzielnie. Kolumna * odpowiada na pytanie, czy wyświetlany jest kod błędu jeśli błąd wystąpił samodzielnie.

Kod	Komunikat wysyłany na wyświetlacz urządzenia	Diagnoza	*
1	„Błąd mechanizmu drukarki”	Błąd transferu DMA do głowicy termicznej lub błąd funkcji dekodującej	tak
2	„Podniesiona dźwignia mechanizmu”	Podniesiona dźwignia mechanizmu lub wyrwana wiązka czujników mechanizmu.	nie
4	„Brak papieru”	Brak papieru w mechanizmie lub wyrwana wiązka czujników mechanizmu.	nie
10	„Błąd mechanizmu drukarki”	Uszkodzony silnik mechanizmu oryginału lub wyrwana taśma mechanizmu.	tak
20	„Błąd mechanizmu drukarki”	Uszkodzony termistor mechanizmu lub wyrwana taśma mechanizmu.	tak
10000	„Zanik zasilania”	Wydruk wstrzymany po zaniku zasilania (powerfail).	tak
20000	„Za wysoka temperatura mechanizmu”	Wydruk wstrzymany ze względu na przekroczenie temperatury liniiki termicznej mechanizmu.	tak
40000	„Błąd zasilania. Podłącz ładowarkę”	Wydruk wstrzymany ze względu na zbyt niskie napięcie zasilania mechanizmów (nie startuje przetwornica, błąd SLIN).	tak
100000	„Zanik zasilania”	Zakaz drukowania z powodu wystąpienia zaniku zasilania	tak
800000	„Za wysoka temperatura mechanizmu”	Wydruk wstrzymany ze względu na przekroczenie temperatury silnika mechanizmu.	tak

BŁĘDY APLIKACJI ZWIĄZANE Z RTC

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
460	Błąd zegara. Wezwij serwis! Błąd zegara w trybie fiskalnym.	Wezwać serwis.
461	Błąd zegara. Zaprogramuj datę i czas. Błąd zegara w trybie nefiskalnym.	Zaprogramować datę i czas.

BŁĘDY FATALNE INICJALIZACJI BAZ DANYCH

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
850	Za mało pamięci flash.	Wezwać serwis.
851	Za mało pamięci RAM.	Wezwać serwis.
852	Nie ustawiono rozmiaru baz.	Wezwać serwis.
853	Błędna konfiguracja baz danych.	Wezwać serwis.
854	Zmieniły się dane o bazach.	Wezwać serwis.
855	Błąd w bazach w RAM.	Wezwać serwis.
856	Błąd w bazach we FLASH.	Wezwać serwis.

BŁĘDY ZWIĄZANE ZE ZWORĄ SERWISOWĄ

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
360	Nieusunięta zwora serwisowa. Wezwij serwis! Znaleziono zworę serwisową.	Wezwać serwis.
361	Brak zwory serwisowej. Wezwij serwis! Nie znaleziono zwory.	Wezwać serwis.

BŁĘDY FATALNE PAMIĘCI FISKALNEJ

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
2068	Nieprawidłowa suma kontrolna programu.	Wezwać serwis.
1000	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, wykonaj restart urządzenia.	Wezwać serwis.
1001	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, wypięta pamięć fiskalna.	Wezwać serwis.
1002	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błąd zapisu.	Wezwać serwis.
1003	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błąd nieujęty w specyfikacji bios.	Wezwać serwis.
1004	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błędne sumy kontrolne.	Wezwać serwis.
1005	Niezainicjalizowana pamięć fiskalna.	Wezwać serwis.

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
1007	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błędny id rekordu.	Wezwać serwis.
1010	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, numer unikatowy już zapisany.	Wezwać serwis.
1011	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, brak numeru w trybie fiskalnym.	Wezwać serwis.
1012	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błąd zapisu numeru unikatowego.	Wezwać serwis.
1013	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, przepełnienie numerów unikatowych.	Wezwać serwis.
1015	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, więcej niż jeden NIP.	Wezwać serwis.
1016	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, kasa w trybie do odczytu bez rekordu fiskalizacji.	Wezwać serwis.
1017	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, przekroczono liczbę zerowań RAM.	Wezwać serwis.
1018	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, przekroczono liczbę raportów dobowych.	Wezwać serwis.
1025	Błędny format numeru unikatowego.	Wezwać serwis.
1028	Rekord w pamięci fiskalnej nie istnieje.	Wezwać serwis.
1029	Rekord w pamięci fiskalnej z błędną datą.	Wezwać serwis.
1036	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, niezgodność danych pamięci chronionej.	Wezwać serwis.
1037	Niezgodność danych pamięci chronionej.	Wezwać serwis
1038	Błąd weryfikacji pamięci chronionej.	Wezwać serwis
1044	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, nieudana fiskalizacja.	Wezwać serwis.
1045	Data i czas wcześniejsze od daty ostatniego zapisu do pamięci fiskalnej.	Jeśli zmieniano czas kasy na wcześniejszy niż ostatni zapis do pamięci fiskalnej, należy odczekać z wykonaniem raportu aż data i czas będą późniejsze niż data ostatniego zapisu. W przeciwnym wypadku wezwać serwis.
1050	Przekroczona liczba zapisów trybów pracy.	Wezwać serwis.
1051	Obszar konfiguracji trybów pracy jest pusty.	Wezwać serwis.
1052	Błąd odczytu trybu pracy.	Wezwać serwis.
1053	Błąd fatalny pamięci fiskalnej, błąd odczytu.	Wezwać serwis.
1054	Brak numeru fabrycznego!	Wezwać serwis.
1056	Nieprawidłowy format numeru fabrycznego.	Wezwać serwis.
1057	Dane niekompletne.	Wezwać serwis.
1058	Błąd pamięci fiskalnej. Zapelniono rejestr zerowań RAM.	Wezwać serwis.
1074	Wykryto podmianę pamięci fiskalnej.	Wezwać serwis.
1075	Wykryto zmiany w pamięci fiskalnej.	Wezwać serwis.

BŁĘDY ZWIĄZANE Z PAMIĘCIĄ CHRONIONĄ

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
1038	Błąd weryfikacji pamięci chronionej.	Wezwij serwis.
2904	Pamięć chroniona zapelniona.	Wezwij serwis w celu wymiany pamięci chronionej.
2906	Uszkodzony bufor pamięci chronionej	Wezwij serwis.
2908	Nośnik nieprawidłowy (podczas wymiany pamięci chronionej).	Upewnij się że odpowiedni nośnik dla danej operacji jest włożony i powtórz operację.
2909	Nie udało się zainicjalizować nośnika (podczas wymiany pamięci chronionej).	Upewnij się że odpowiedni nośnik pamięci chronionej jest włożony i powtórz operację.
2910	Nośnik niesformatowany (podczas wymiany pamięci chronionej).	Upewnij się że odpowiedni nośnik pamięci chronionej jest włożony i powtórz operację.
2912	Nośnik uszkodzony. Nośnik niepusty.	Wezwij serwis.

BŁĘDY ZMIAN WALUTY EWIDENCYJNEJ

Numer	Opis błędu	Sposób usunięcia
2300	Waluta ewidencyjna już zmieniona.	Nie można drugi raz zmienić waluty ewidencyjnej w obrębie jednego raportu dobowego.
2301	Próba ustawienia już ustawionej waluty.	Waluta o podanym symbolu jest już zaprogramowana. Należy wprowadzić inny symbol waluty.
2302	Błędna nazwa waluty.	Należy wprowadzić symbol 3 znakowy.
2303	Automatyczna zmiana waluty	Została ustawiona automatyczna zmiana waluty.
2304	Błędna wartość przelicznika kursu.	Należy wprowadzić wartość z odpowiedniego zakresu.
2305	Nie ustawiono zmiany waluty.	Należy ustawić zmianę waluty w terminie późniejszym.
2306	Podany czas już minął.	Nie można zaprogramować zmiany waluty z datą przeszłą. Należy wprowadzić datę przyszłą.
2307	Przekroczono maksymalną liczbę zmian walut.	Nie można wprowadzić więcej zmian walut.

KODY ZEROWAŃ RAM

Wszystkie dane w pamięciach nieulotnych są zabezpieczone sumami kontrolnymi. W przypadku wystąpienia awaryjnego zerowania RAM, kasowane są dane których suma kontrolna jest nieprawidłowa. W przypadku wystąpienia serwisowego zerowania RAM, kasowane są wszystkie dane.

Kod zerowania RAM to czterobajtowa liczba zawierająca sumaryczną informację o utraconych danych. Każdy z bitów kodu oznacza utratę innych danych, ich znaczenie opisuje tabela:

Bit kodu zerowania	Znaczenie kodu
0000 0001	Utracono totalizery dobowe.
0000 0002	Utracono stawki PTU.
0000 0004	Utracono nagłówki.
0000 0008	Utracono linie informacyjne w stopce.
0000 0020	Utracono dane dotyczące stanu wydruku.
0000 0040	Utracono dane dotyczące ostatniej transakcji.
0000 0080	Brak/zarezerwowane.
0000 0100	Brak/zarezerwowane.
0000 0200	Utracono dane dotyczące zmiany RTC.
0000 2000	Brak/zarezerwowane.
0000 4000	Brak/zarezerwowane.
0000 8000	Brak/zarezerwowane.
0001 0000	Brak/zarezerwowane.
0002 0000	Uszkodzona baza danych.
0004 0000	Uszkodzony flash - obszar baz danych.
0008 0000	Uszkodzony RAM chroniony.
0010 0000	Nie istnieją rekordy predefiniowane.
0020 0000	Uszkodzony flash - obszar buforu nazw.
0080 0000	Uszkodzony obszar z grafikami.

CERTYFIKATY

Wszelkie niezbędne certyfikaty i homologacje dostępne są do pobrania na stronie internetowej <http://www.posnet.com.pl/pl>

Serwis kasy:



POSNET

Wsparcie Techniczne 

☎ 801 800 111

✉ wsparcie@posnet.com

Uwaga!

Instrukcja może ulec zmianie.

Najnowsza wersja dokumentu dostępna
na stronie internetowej www.posnet.com