

Kasa fiskalna VEGA Taxi

**Cena :****1.463,70 zł**Nr katalogowy : **250**Producent : **NOVITUS S.A.**Dostępność : **Dostępny**Stan magazynowy : **wysoki**Średnia ocena : **brak recenzji**

VEGA Taxi jest profesjonalną kasą fiskalną przeznaczoną do stosowania w taksówkach. Kasa została od podstaw zaprojektowana pod kątem specyfiki pracy taksówkarzy, zgodnie z ich sugestiami oraz przy zastosowaniu najnowszej technologii w dziedzinie mikroelektroniki.

Ergonomia

Jest to najmniejsza kasa fiskalna na rynku. Wymiary urządzenia sugerują, iż jest to raczej kalkulator, podczas gdy w rzeczywistości jest to nowoczesne i w pełni funkcjonalne urządzenie fiskalne. Kasę VEGA Taxi można łatwo zamontować w dowolnym miejscu pojazdu, za pomocą specjalnego uchwytu, tak aby jej obsługa była wygodna, komfortowa oraz nie wpływała negatywnie na bezpieczeństwo jazdy. Wyjątkowo niski profil kasy (głębokość kasy ustawionej w pozycji pionowej), znacznie niższy niż innych specjalizowanych kas dostępnych na rynku, powoduje, iż niezależnie od sposobu montażu, VEGA Taxi zajmuje znikomą przestrzeń w samochodzie.

Kompatybilność

VEGA Taxi współpracuje z następującymi taksometrami:

TX 06 - fiskalny, μTAX plus - fiskalny, CEZAR - fiskalny (producent: CB ELECTRONICS)

Mobilność

Kasa VEGA Taxi nie jest na stałe zintegrowana z taksometrem. W związku z tym w każdej chwili w prosty sposób (wyciągnięcie kabla, brak plomby) można ją odłączyć od taksometru, zabrać np. do domu w celu opracowania raportów i analiz, chroniąc tym samym urządzenie fiskalne przed kradzieżą (w myśl obowiązujących przepisów kradzież urządzenia fiskalnego pociąga za sobą konieczność zwrotu kwoty odpisu, a na zakup kolejnego urządzenia nie przysługuje odliczenie).

Łatwość obsługi

VEGA Taxi wyposażona jest w czytelny, ciekłokrystaliczny, podświetlany i alfanumeryczny wyświetlacz operatora, który jednocześnie pełni funkcję wyświetlacza dla klienta. Klawiatura kasy jest bardzo prosta, wręcz intuicyjna. Jej klawisze rozmieszczone są w sposób zapewniający szybką i wygodną obsługę.

Funkcjonalność

Kasa VEGA Taxi umożliwia drukowanie wielu raportów: np. dobowy (fiskalny) okresowy pełny i skrócony, miesięczny pełny lub skrócony, stanu kasy, raport kasjera, raport rozliczeniowy oraz raport ustawień taksometru, co znacznie ułatwia prowadzenie wszelkich zestawień i rozliczeń.

Duże możliwości

Kasę podłącza się do taksometru współpracującego z kasą VEGA Taxi i od tego momentu, z taksometru przesyłane są wszelkie informacje konieczne do wystawienia paragonu za kurs taksówki. Po rozpoczęciu kursu istnieje możliwość wybrania dodatkowych opcji dotyczących rozliczenia tego kursu: udzielenia rabatu za usługę wybrania opcji "cena umowna". Dostępna jest w tym czasie również opcja anulowania rozpoczętego paragonu, wykorzystywana w przypadku rezygnacji klienta z kursu.

Po zakończeniu kursu kasa VEGA Taxi drukuje automatycznie paragon, na którym widnieją czasy rozpoczęcia i zakończenia kursu, przejechana odległość, numer boczny taksówki, ew. rabat, kwota opłaty za kurs z rozbiciem na poszczególne taryfy oraz ilość jednostek taryfowych. Możliwe jest również zarejestrowanie dopłaty za usługi dodatkowe (np. zamówienie taksówki, wniesienie bagażu itp.).

DANE TECHNICZNE

Przeznaczenie: Taksówki

PARAMETRY URZĄDZENIA

Liczba towarów: 150 000
Liczba stawek PTU: 7
Liczba stawek VAT: 7 konfigurowalnych jako: normalna, zwolniona, ryczałtowa i ryczałt
Liczba numerów samochodów taxi: 10
Liczba grup towarowych: 64
Liczba kasjerów: 10
Rabaty/narzuty: tabela 10 rabatów
Nazwa towaru: 18 znaków
Temperatura pracy: od -25°C do +55°C

MECHANIZM DRUKUJĄCY

Rodzaj: termiczny
Typ: CITIZEN MLT288
Szerokość papieru: 57 mm

KLAWIATURA

Rodzaj: membranowa
Liczba klawiszy: 8

WYŚWIETLACZE

Pasażer/taksówkarz: alfanumeryczny, podświetlany LCD, 2 x 16 znaków, niebieski

ZŁĄCZA

Złącza komunikacyjne: 1 x RS232C
Współpraca z urządzeniami: komputer, taksometr

ZASILANIE

Awaryjne: wbudowan wewnętrzny akumulator
Instalacja samochodowa: zakres 10 - 24 V

WYMIARY

Szerokość/wysokość/głębokość: 90 x 190 x 50 mm
Waga: 460 g
