

Nazwa	Opis	Cena netto
Kasy fiskalne		
		Klient końcowy
INNOVA HIT BELLA	Liczba PLU: 1000, Baza opakowań: 15, Baza rabatów i dopłat: 8, Baza form płatności: 4, Baza kasjerów: 8, Klawisze szybkiej sprzedaży: 10, Wyświetlacze (klienta i operatora): LED (odpowiednio 8 i 10 cyfr), gniazda: szuflady, komputera, czytnika kodów kreskowych, Port szeregowy RS232-C, Wymiary: 233x233x98mm, zasilanie 9,1 VDC + wewnętrzny akumulator, Zakres temperatur pracy: 0...50° C	999,00 zł
INNOVA HIT	Liczba PLU: 2636, Baza opakowań: 15, Baza rabatów i dopłat: 8, Baza form płatności: 4, Baza kasjerów: 8, Klawisze szybkiej sprzedaży 20, Wyświetlacze (klienta i operatora): LED (odpowiednio 8 i 10 cyfr), gniazda: szuflady, komputera, czytnika kodów kreskowych, wagi, 2 porty szeregowy RS232-C, Wymiary: 233x233x98mm, zasilanie 9,1 VDC + wewnętrzny akumulator, Zakres temperatur pracy: 0...50° C, praca w trybach off-line i on-line	1090,00 zł

Drukarki fiskalne		
INNOVA PROFIT EURO	Liczba PLU: 120 000, Mechanizm drukujący: firmy APS, termiczny, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku: 50mm/s, Papier termiczny szerokości 56 mm, Wyświetlacz operatora 2 linie po 20 znaków, Wyświetlacz klienta: LED 8 cyfr, Sterowanie szufladą na pieniądze, Współpraca z szufladami 6,12,24V . Komunikacja z PC: RS 232-C, USB 2.0 , Zasilanie: zasilacz zewnętrzny stabilizowany impulsowy i wbudowany akumulator, Wymiary: 160x195x130 mm, waga: ok.2 kg. Kody autoryzacji.	2390,00 zł
INNOVA PROFIT EURO - VFD	Liczba PLU: 120 000, Mechanizm drukujący: firmy APS, termiczny, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku: 50mm/s, Papier termiczny szerokości 56 mm, Wyświetlacz operatora 2 linie po 20 znaków, Wyświetlacz klienta: alfanumeryczny VFD 2x20 znaków , Sterowanie szufladą na pieniądze, Współpraca z szufladami 6,12,24V . Komunikacja z PC: RS 232-C, USB 2.0 , Zasilanie: zasilacz zewnętrzny stabilizowany impulsowy i wbudowany akumulator, Wymiary: 160x195x130 mm, waga: ok.2 kg. Kody autoryzacji.	2490,00zł
INNOVA PROFIT EURO EJ (kopia elektroniczna)	Liczba PLU: 120 000, Mechanizm drukujący: firmy APS, termiczny, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku: 50mm/s, Papier termiczny szerokości 56 mm, Wyświetlacz operatora 2 linie po 20 znaków, Wyświetlacz klienta: LED 8 cyfr, Sterowanie szufladą na pieniądze, Współpraca z szufladami 6,12,24V . Komunikacja z PC: RS 232-C, USB 2.0 , Zasilanie: zasilacz zewnętrzny stabilizowany impulsowy i wbudowany akumulator, Wymiary: 160x195x130 mm, waga: ok.2 kg. Kody autoryzacji, Moduł Kopii Elektronicznej INNOVA EJ	2490,00 zł
INNOVA PROFIT EURO EJ / VFD (kopia elektroniczna)	Liczba PLU: 120 000, Mechanizm drukujący: firmy APS, termiczny, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku: 50mm/s, Papier termiczny szerokości 56 mm, Wyświetlacz operatora 2 linie po 20 znaków, Wyświetlacz klienta: alfanumeryczny VFD 2x20 znaków , Sterowanie szufladą na pieniądze, Współpraca z szufladami 6,12,24V . Komunikacja z PC: RS 232-C, USB 2.0 , Zasilanie: zasilacz zewnętrzny stabilizowany impulsowy i wbudowany akumulator, Wymiary: 160x195x130 mm, waga: ok.2 kg. Kody autoryzacji, Moduł Kopii Elektronicznej INNOVA EJ	2590,00 zł
INNOVA DF-1 / LCD mech. druk. APS (kopia elektroniczna)	Liczba PLU : 120 000. Mechanizm drukujący APS termiczny z obcinaczem, wydruk 40 znaków w wierszu. Załadunek papieru: Easy loading Prędkość wydruku do 225mm/s. Papier termiczny o szerokości 80mm. Wyświetlacz klienta : Wysoki (z boku urządzenia) lub niski (z przodu urządzenia): Alfanumeryczny 2x20 znaków LCD. Sterowanie szufladą na pieniądze, współpraca z szufladami 6,12,24 V . Komunikacja z PC: RS232, USB 2.0 . Wymiary bez wyświetlacza 115x162x194.Waga : ok. 2 kg Moduł Kopii Elektronicznej INNOVA EJ	2890,00 zł
INNOVA DF-1 / VFD mech. druk. APS (kopia elektroniczna)	Liczba PLU : 120 000. Mechanizm drukujący APS termiczny z obcinaczem, wydruk 40 znaków w wierszu. Załadunek papieru: Easy loading Prędkość wydruku do 225mm/s. Papier termiczny o szerokości 80mm. Wyświetlacz klienta : Wysoki (z boku urządzenia) lub niski (z przodu urządzenia): Alfanumeryczny 2x20 znaków VFD. Sterowanie szufladą na pieniądze, współpraca z szufladami 6,12,24 V . Komunikacja z PC: RS232, USB 2.0 . Wymiary bez wyświetlacza 115x162x194.Waga : ok. 2 kg Moduł Kopii Elektronicznej INNOVA EJ	2999,00 zł
INNOVA DF-1 EJ mech. druk. IBM (kopia elektroniczna)	Liczba PLU 120 000, Mechanizm drukujący IBM termiczny z obcinaczem, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku 50lini/s. Papier termiczny szerokości 80 mm. Wyświetlacz klienta LCD lub VFD alfanumeryczny, 2 linie po dwadzieścia znaków. Sterowanie szufladą na pieniądze, Współpraca z szufladami 6,12,24V . Komunikacja z PC: RS 232-C, USB 2.0 , Rozszerzony zestaw wydruków i rozkazów sterujących. Wymiary bez wyświetlacza 145x200x140. Moduł Kopii Elektronicznej INNOVA EJ	3400,00 zł
IBM INNOVA 4610	Liczba PLU 120 000, Mechanizm drukujący IBM 4610, termiczny, wydruk 40 znaków w wierszu, Prędkość wydruku 50lini/s. Papier termiczny szerokości 80 mm. Wyświetlacz klienta VFD alfanumeryczny, 2 linie po dwadzieścia znaków. Rozszerzony zestaw wydruków i rozkazów sterujących. Wymiary bez wyświetlacza 260x320x190. Bardzo duża wytrzymałość na narażenia mechaniczne	1290,00 EUR

*drukarki fiskalne dostępne są w trzech kolorach: komputerowy, metalik lub czarny

**drukarki Profit dostępne są również z przezroczystą klapką górną

Taksometr fiskalny

INNOVA TAXI 2	Taksometr i kasa w jednym urządzeniu, Wyjątkowo małe wymiary: 170x55x55mm umożliwiające zainstalowanie nawet w niszy radiowej, innowacyjna idea otwieranego panelu przedniego znakomicie ułatwia czynności obsługowe, Czytelny, duży wyświetlacz LCD o bardzo szerokim kącie dobrej widoczności, niezwykle łatwa wymiana papieru paragonowego, wbudowany zasobnik kopii paragonów.	1500,00 zł
----------------------	--	-------------------