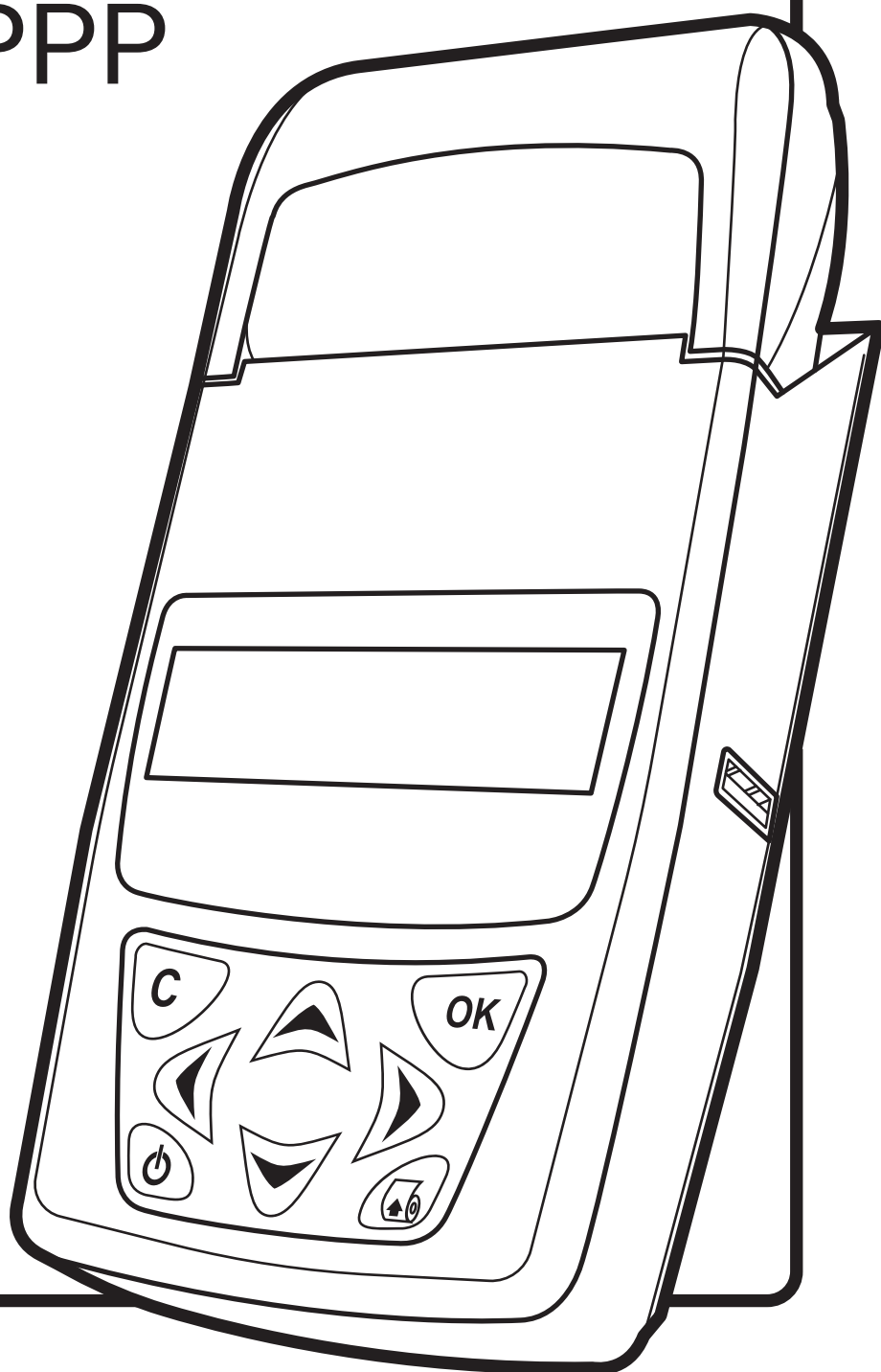
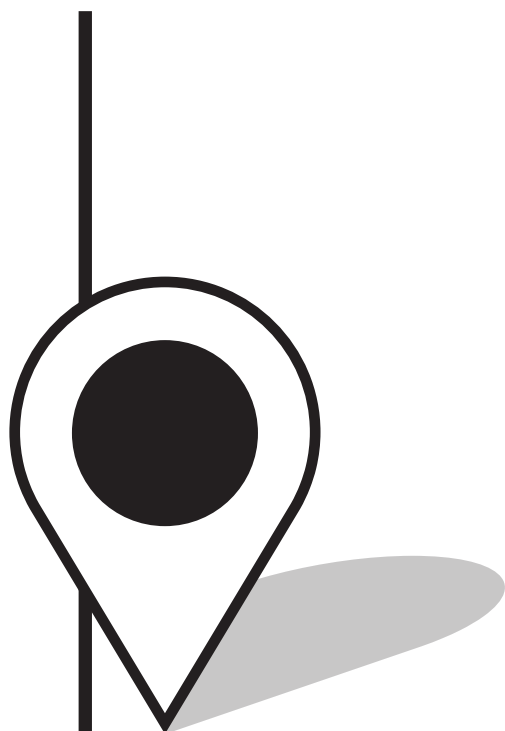


NOVITUS

Instrukcja skonfigurowania połączenia po USB PPP



VegaTaxi[™]
online



Ustawienia po stronie terminala

Komunikacja z POS	TAK
Typ protokołu	ECR-EFT
Medium transmisji	TCP
Ust. Portu	5002
ECR-EFT	Tryb komunikacji 1.6/1.7 ▶ szyfrowanie TAK ▶ Weryfikacja ECR TAK
PPP	TAK
Medium PPP	USB

Ustawienia po stronie kasy

KROK 1

Menu ▶ ustawienia ▶ opcje ▶ komunikacja ▶ Połączenia ▶ tryb połączeń ▶ TXE (wielokanałowy),

a następnie:

Port 1:	(brak)
Port 2:	(brak)
Port 3:	(brak)
Port 4:	(brak)
Port 5:	(brak)
Port 6:	(brak)
Port 7:	6 Serwer PPP 1
Port 8:	ECR-EFT
Port 9:	(brak)
Port 10:	(brak)

KROK 2

Menu ▶ ustawienia ▶ opcje ▶ komunikacja ▶ Ustaw. Sieci ▶ Usługi ▶ Prot. EFT

Adres IP:	10.255.0.2
Aktywne:	TAK

Proces Parowania

- Wykonujemy test połączenia z ECR:

Protokół ECR-EFT ▶ Test połączenia

- Jeśli komunikacja jest prawidłowa uruchamiamy parowanie na terminalu:

Protokół ECR-EFT ▶ Parowanie z ECR

i czekamy na sygnał, że należy uruchomić parowanie na kasie.

- W kasie:

Menu ▶ 5 Serwis ▶ 6 Terminal EFT ▶ 2 Usuń powiązanie

Warto usunąć poprzednie urządzenie.

- Dalej:

Menu ▶ 5 Serwis ▶ 6 Terminal EFT ▶ 1 Sparuj

Sprawdzamy połączenie kasa - terminal.

- W IDLE:

Menu ▶ Protokół ECR-EFT ▶ Test szyfrowania

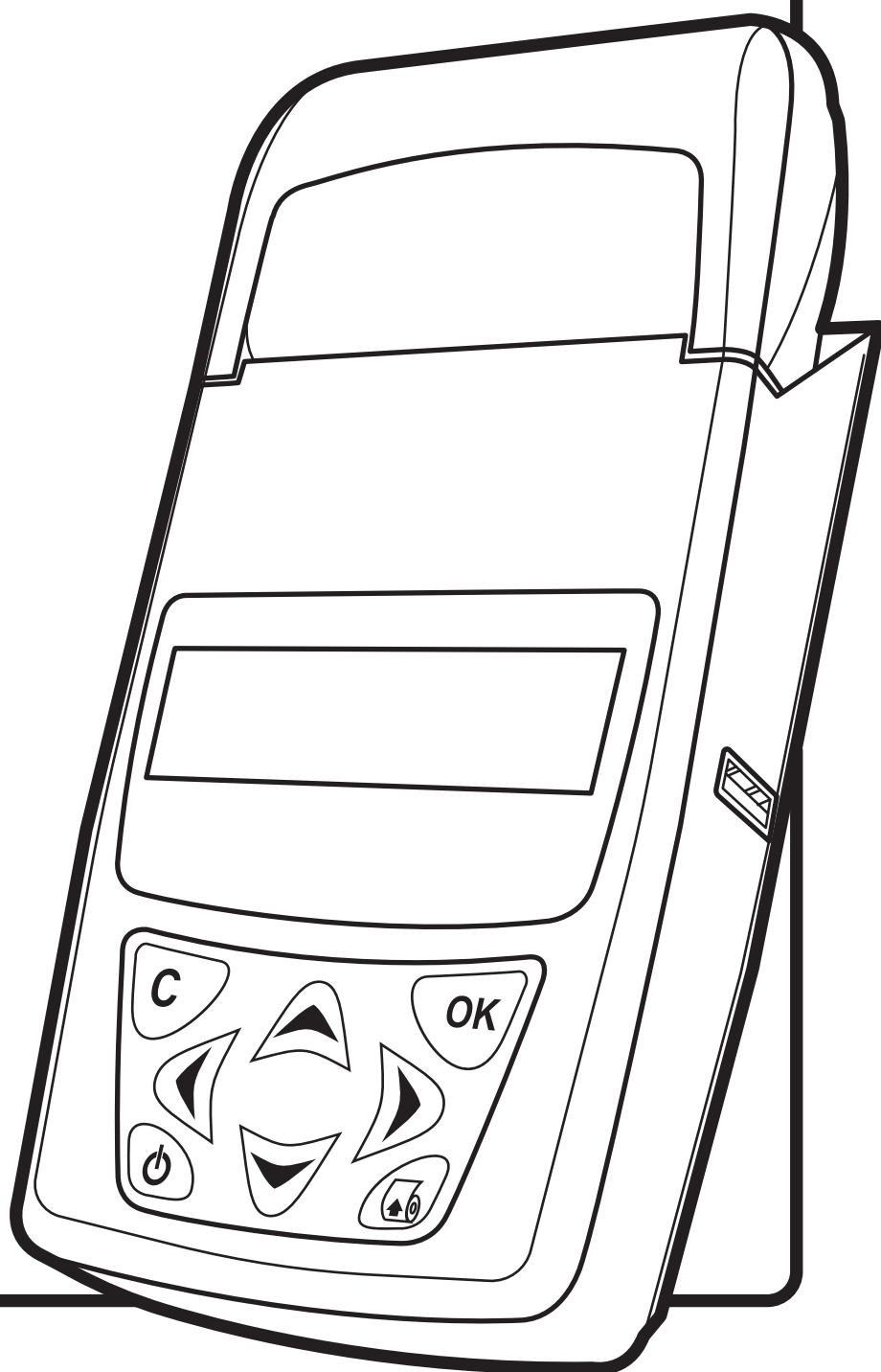
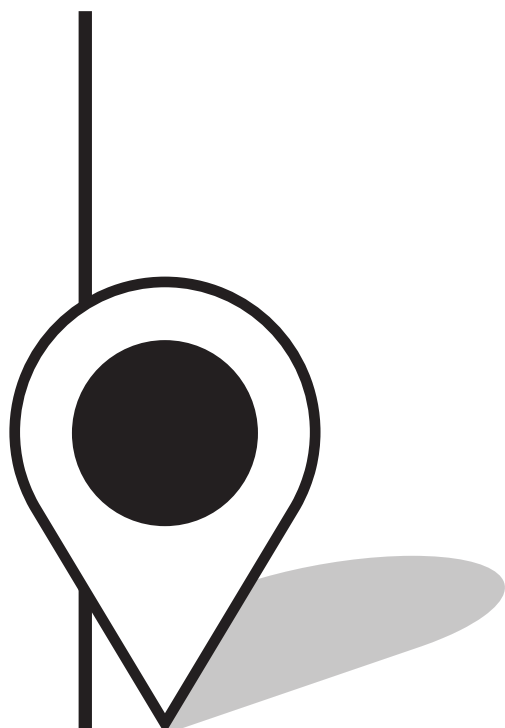
Pomyślne wykonanie testu - komunikat **"Komunikacja z ECR prawidłowa"**.

NOVITUS

Instrukcja skonfigurowania połączenia po USB



VegaTaxi[™]
online



Ustawienia po stronie terminala

Komunikacja z POS	TAK
Typ protokołu	ECR-EFT
Medium transmisji	USB
Ust. Portu	5002
ECR-EFT	Tryb komunikacji 1.6/1.7 ▶ szyfrowanie TAK ▶ Weryfikacja ECR TAK
PPP	NIE

Ustawienia po stronie kasy

KROK 1

Menu ▶ ustawienia ▶ opcje ▶ komunikacja ▶ Połączenia ▶ tryb połączeń ▶ TXE (wielokanałowy),

a następnie:

Port 1:	(brak)
Port 2:	(brak)
Port 3:	(brak)
Port 4:	(brak)
Port 5:	(brak)
Port 6:	(brak)
Port 7:	ECR-EFT
Port 8:	(brak)
Port 9:	(brak)
Port 10:	(brak)

KROK 2

Menu ▶ ustawienia ▶ opcje ▶ komunikacja ▶ Ustaw. Sieci ▶ Usługi ▶ Prot. EFT

Adres IP:	10.255.0.2
Aktywne:	NIE

Proces Parowania

- Wykonujemy test połączenia z ECR:

Protokół ECR-EFT ▶ Test połączenia

- Jeśli komunikacja jest prawidłowa uruchamiamy parowanie na terminalu:

Protokół ECR-EFT ▶ Parowanie z ECR

i czekamy na sygnał, że należy uruchomić parowanie na kasie.

- W kasie:

Menu ▶ 5 Serwis ▶ 6 Terminal EFT ▶ 2 Usuń powiązanie

Warto usunąć poprzednie urządzenie.

- Dalej:

Menu ▶ 5 Serwis ▶ 6 Terminal EFT ▶ 1 Sparuj

Sprawdzamy połączenie kasa - terminal.

- W IDLE:

Menu ▶ Protokół ECR-EFT ▶ Test szyfrowania

Pomyślne wykonanie testu - komunikat **"Komunikacja z ECR prawidłowa"**.