

Manual for Polet-hæveterminal.

JK CAT v1r5



AUTOMATER A/S

Industrivej 22, DK-7700 Thisted
Tel: +45 97 92 09 25. Fax: +45 97 92 05 15
info@jkautomater.dk . www.jkautomater.dk

Beskrivelse

Terminalen udbetaler poletter med værdien 20 kr eller 10 kr. Der kan hævnes 6 forudvalgte beløb, f.eks. 100, 200, 300, 500, 800 og 1000 kr, der vælges på den trykfølsomme skærm. Der kan benyttes gængse kort (debit-/kreditkort) afhængig af aftalen med Nets. Terminalen er derfor udstyret med PIN kode tastatur og kvitteringsprinter. Terminalen kan kun hæve online, det vil sige, at den skal være tilsluttet internettet for at fungere.

Ligeledes skal følepladerne i hopperne (se side 4) være dækket med mønter for at fungere, ellers vil terminalen være 'lukket'.

Når døren er åben - dør sw. aktiveret - kan der ikke foretages transaktioner. Når døren har været åbnet - dør sw. har været aktiveret - , skal man, når døren igen er lukket, indtaste en kode som et bevis for at terminalen har været åbnet på ærlig vis. Man taster i de fire hjørner - se nedenfor - og taster '0000'. Koden kan ændres via en webbrowser.

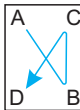
Terminalen er udstyret med en termoprinter, der benytter termopapir med en rullebredde på 60 mm. (skal være 60mm)

Når terminalen tændes og er tilsluttet internettet, vil der efter ca. 2 minutter, blive

Menu

Man aktiverer menuen ved at taste efter følgende mønster på skærmen,

- øverste venstre hjørne.
- nederste højre hjørne.
- øverste højre hjørne.
- nederste venstre hjørne.



Dernæst indtastes PIN-koden '**1234**' for at gå videre til følgende menustruktur:
(koden kan ændres via en PC/web browser)

Indstillinger.

Skærm

- **Kontrast:** her stilles skærmens kontrast.
- **Lyd:** knaplyd fra eller til
- **Baglys tid:** 1sek = konstant.
- **Service tid:** 180 s. inden den går i 'normal' tilstand igen.
- **Touch:** her kalibreres skærms touch.

Netværk:

- Automatens aktuelle IP adr. vises øverst
- **DHCP:** vælges til nej
- **IP:** sættes til 172.16.4.150
- **Subnet:** sættes til 255.255.0.0
- **Gateway:** sættes til 172.16.0.1
- **DNS:** sættes til 172.16.0.1
- **MAC adr:** nix pille.
- **SWServer:** bruges ikke.

fortsættes

— **Enheder:**

- **Printer:** test print
- **Hopper 1:** værdien for hopper 1 stilles.
- **Hopper 2:** som for hopper1, hvis monteret. Ellers "ingen".

Administrer:

— **Tællere:**

- **Hopper 1:** viser hvor meget, der er betalt ud af hopper 1. siden sidste nulstilling, og i alt.
- **Hopper 2:** som hopper 1, hvis monteret.

— **Optælling:**

- **Hopper1:** her kan hopper 1 testes/tømmes.
- **Hopper2:** som hopper 1, hvis monteret.
- **Journal:** her kan udprintes og slettes transaktions-journalen.
- **Reset:** her kan styreprintet nulstilles (ikke tællerne).

Version: her udlæses software versionen.

Dato og tid: her stilles dato og tid.

Afslut: menuen forlades.

Fjernaflysning / ændring af PIN kode for menu.

En PC tilsluttes med et netværkskabel til routeren i terminalen til et af de ledige LAN stik. Derefter åbnes internetbrowseren, og der indtastes styreprintes IP adr. (172.16.4.150) i adressefeltet. Nu popper der et vindue op, hvor man skal skrive brugernavn og adgangskode.

- skriver man brugernavnet **Veksel** (stort V), og ingen adgangskode (kan ændres), kan man nu aflæse de interne tællere.
- skriver man brugernavnet **Admin** (stort A), og ingen adgangskode (kan ændres), kommer man ind i administrationsmenuen. Her kan man, foruden aflæsning og nulstilling af tællere, også ændre:
 - De beløb, der kan hæves.
 - MENU - 'ind' og 'ud' - PINkoder
 - Admin adgangskode
 - Veksel adgangskode.

Installation:

Terminalen skal forsynes med 230vac med JORDforbidelse, samt netværk med adgang til internettet.

Ved at løsne vingemøtrikken i bunden af kabinettet, lige indenfor døren (ill. 1) og skyde denne til siden, kan lågen til konsollen vippes ud (ill. 2). Derved får man adgang til at bolte automaten fast i gulvet. Det anbefales ligeledes at gøre den fast til en mur via huller i ryggen, som man selv borer. Man kan føre tilgående ledninger op gennem bunden, eller via hullerne bagerst i hver side, af soklen (ill. 3). Stikket til 230vac findes i højre side (ill. 4). Netværkskablet skal føres op gennem hullet i venstre side og monteres i routerens WAN indgang (ill. 5).

Mønter hældes i hopperen så mindst messingpladerne (ill. 6) i bunden er dækket. Hvis pladerne er blotlagte, vil hopperen indikere tom, og automaten vil være lukket.

