

Pkt

BEDIENINGSINSTRUCTIE MINI-AEG

HANDLEiding VOOR HET GEREED



© AEG, Utrecht, augustus 1966

PKF

1986

11

1. Soort machine	1
2. Toespraak van het apparaat	1
3. Vergrondeling	2

MINI-AEG

4. De pap	2
5. De aansluiting met controlestrook	3
6. De datuminstelling	3

HANDLEIDING VOOR HET GEBRUIK

7. Het drukken van de verwerkingsaanwijzingen	5
8. De tellerstanden	6
9. Behandeling van de aansluiting met de controlestrook	6

MINI-AEG HANDLEIDING VOOR HET GEBRUIK



INHOUD

	<u>Blz</u>
1. Soort machine	1
2. Beschrijving van het apparaat	1
3. Vergrendeling	2
4. De papierrol	2
5. De cassette met controlestrook	3
6. De datuminstelling	3
7. Cijfer- en letterhandels	4
8. Het drukken van de vervoersbewijzen	5
9. De tellerstanden	6
10. Behandeling van de cassettes met de controlestroken	6

1. Soort machine

Met het AEG-plaatskaartenapparaat kunnen bepaalde binnenlandse vvb worden gedrukt, waarop het vertrek- en aankomststation, het soort biljet en de klasse in cijfercode worden aangegeven. Deze gegevens worden d.m.v. cijferhandels ingesteld. De bedragen worden in een telwerk geregistreerd en afgedrukt op een controlestrook, welke in een cassette is gesloten.

2. Beschrijving van het apparaat

In het apparaat bevinden zich:

- een cliché voor de vaste gegevens; te weten:
 - . het NS-embleem en de aanduiding "Nederlandse Spoorwegen"
 - . een verklaring van de gebruikte letterafkortingen
 - . het nummer van het apparaat
- de cijfer en letterwielen, waarmee de met de handels in te stellen variabele gegevens worden afgedrukt; de variabele gegevens zijn:
 - . de prijs
 - . het soort biljet en de klasse
 - . het vertrek- en aankomststation
- de datumwielen
- een houder met papier, waarop de vvb worden gedrukt
- een cassette met controlestrook, waarop alle gegevens van de afgegeven vvb worden afgedrukt
- een inktrol
- een telwerk, waarin de bedragen worden geteld (max. f 99.999,95)
- een telwerk, waarin de aantallen vvb worden geteld (max. 99.999), waarvan de laatste vier cijfers als volgnummer op het vvb worden afgedrukt.

De standen van de telwerken zijn aan de onderzijde van het apparaat achter een venster zichtbaar.

Aan de buitenzijde van het apparaat bevinden zich de cijfer- en letterhandels en de slinger.

3. Vergrendeling

Bij elk apparaat behoren twee sleutels en een slotje, waarmee het apparaat vergrendeld en ontgrendeld kan worden. Elk slot past in elke machine. De sleutels en sloten horen onverbrekkelijk bij elkaar. (sleutels zijn genummerd).

N.B.: niet elke sleutel past in elk slot.

Het apparaat wordt ontgrendeld, door het slotje, dat zich in de as van de slinger bevindt, met behulp van de sleutel te verwijderen. De ingebrachte sleutel moet hierbij een kwartslag naar links worden gedraaid, waardoor het slotje aan de sleutel wordt geklemd. Vergrendeling geschiedt, door de sleutel met het slotje in de as van de slinger te brengen, en de sleutel een kwartslag naar rechts te draaien. In vergrendelde toestand kan wel het deksel worden geopend d.m.v. het indrukken v.d. verzonken knop in het deksel doch is het drukmechanisme geheel geblokkeerd.

4. De papierrol

Na de afgifte van ongeveer 300 vvb vertonen de daarna gedrukte vvb een rode waarschuwingsstreep. Zodra deze streep verschijnt, moet een nieuwe papierrol in het apparaat worden gezet, hetgeen als volgt moet gebeuren:

- . open het apparaat middels de verzonken knop in het deksel; verwijder het restant van de oude papierrol en de kern. Breng hiertoe de twee verende klemmen iets naar buiten;
- . breng de nieuwe papierrol zodanig aan, dat het begin van de rol tegen het deksel ligt. Beweeg de stalen geleideklep van het deksel af, en steek het begin van de papierrol door de opening van de stalen geleideklep;
- . steek daarna het begin van de rol door de gleuf van het deksel, waarbij het papier over de geleiderol moet lopen

- . N.B.: bij elke plaatsing van een nieuwe papierrol, dient tevens een nieuwe cassette met controlestrook te worden geplaatst;
- . het deksel kan nu worden gesloten, middels de verzonken knop in het deksel

5. De cassette met controlestrook

Indien ongeveer 300 vvb zijn afgedrukt, is het papier van de controlestrook in de cassette verbruikt en wordt het drukmechanisme door de zgn. slipkoppeling geblokkeerd. De slipkoppeling treedt in werking zodra het gat, dat zich circa 20 cm vóór het einde van de controlestrook bevindt, de slipkoppeling heeft bereikt. Het is verboden het gat door verschuiving met de hand voorbij de slipkoppeling te brengen en op deze wijze het laatste gedeelte van de strook te gebruiken.

De mini-AEG is weer voor gebruik gereed, zodra een cassette met een nieuwe controlestrook in het apparaat is geplaatst.

- . voor dit doel hoort dan ook bij ieder apparaat een reserve-cassette
- . open voor het inzetten van de nieuwe cassette met controlestrook, het deksel van de mini-AEG, en licht de cassettehouder omhoog
- . schuif de cassette met de volle controlestrook uit de houder, en plaats hierin de reserve-cassette
- . druk de cassettehouder weer omlaag en sluit het deksel van het apparaat
- . de mini-AEG is nu weer voor gebruik gereed. (De slipkoppeling treedt ook in werking, als er geen cassette in het apparaat is aangebracht).

6. De datuminstelling

Dagelijks moet vooraf op de drukrol, door middel van de in het apparaat aanwezige stalen stift, de vereiste datum worden ingesteld.

Handel bij de datuminstelling als volgt:

- open het deksel en houd het geopende deksel naar U toegericht;
- de datumwielen bevinden zich rechts op de drukrol, en wel van rechts naar links: 2 instelwielen voor de dag, en 2 instelwielen voor de maand. De jaaraanduiding wordt niet op de vvb gedrukt.
- stel de gewenste datum in met behulp van de reeds genoemde stalen stift; raak hierbij met de stift niet de cijfers aan, doch gebruik de geleidenippels rechts naast de wielen. Door met de stift de instelwielen één positie omlaag te bewegen, wordt het in te stellen cijfer met één verhoogd.
- nadat het deksel gesloten is, wordt een proefkaartje gedrukt, met alle instelhandels in de nulstand, om de juistheid en de kwaliteit van de afdruk te controleren.

7. Cijfer- en letterhandels

Het apparaat is uitgerust met 12 handels, waarmee bij de afgifte van vvb de navolgende gegevens kunnen worden ingesteld (van links naar rechts):

- | | |
|---|---|
| - de prijs | 1e handel (rood) voor de tientallen gulden |
| | 2e handel (grijs) voor de gulden |
| | 3e handel (grijs) voor de dubbeltjes |
| | 4e handel (grijs) voor de stuivers |
| - de biljetsoort | 5e handel (geel) |
| - de klasse | 6e handel (blauw) |
| - het codenummer van het station van aankomst | 7e, 8e en 9e handel (grijs) |
| - het codenummer van het station van vertrek | 10e, 11e en 12e handel (grijs), aangebracht aan de rechterzijde van het apparaat. |

Van elke handel, is de ingestelde stand in een venster afleesbaar. Stel de handels nauwkeurig op de vereiste posities in, doch uitsluitend indien de slinger zich in de ruststand bevindt.

Tracht nimmer de handels te verzetten, indien de slinger zich niet meer in de ruststand bevindt. Maak bij een foutieve instelling van de handels een reeds aangevangen slingerafslag af, en laat daarna het aldus foutief gedrukte vvb vervallen. Indien één of meer handels tussen twee posities zijn ingesteld, treedt de zgn. slipkoppeling in werking, waardoor het drukmechanisme wordt geblokkeerd. Draai in zo'n geval de slinger geheel door naar de ruststand en breng de handels vervolgens in de juiste positie.

8. Het drukken van de vervoersbewijzen

Draai nadat de handels in de vereiste standen zijn gebracht, de slinger een volledige slag rond. Elk gewenst aantal van het betreffende vvb, kan nu achter elkaar worden afgedrukt.

Let hierbij op, dat de slinger niet voorbij de ruststand wordt gedraaid. Wordt de slinger na een volledige slag voorbij de ruststand gedraaid, dan mag de slinger in geen geval worden teruggedraaid (geforceerd).

Voltooi de reeds begonnen werkslag, en laat het teveel gedrukte vvb vervallen.

Het vvb verschijnt door de gleuf en moet schuin in benedenwaartse richting langs het getande mes worden afgescheurd.

Komt het vvb na één slag niet tevoorschijn, open dan terstond het deksel en leid het papier alsnog door de gleuf.

N.B.: blijf niet doordraaien indien het vvb niet tevoorschijn komt, anders komt het papier tussen de drukrol klem te zitten, waardoor het apparaat geheel gelokkeerd wordt.

Laat de gleuf - waaruit het vvb tevoorschijn komt - steeds vrij (niet met de hand bedekken). Voor de betekenis van de aanduidingen op het vvb wordt verwezen naar de VRO II Hfdst. 12, par. 5, punt 3 (coderingslijsten mini-AEG).

9. De tellerstanden

De prijzen van gedrukte vvb worden opgenomen in een telwerk, afleesbaar aan de onderzijde van het apparaat.

Maximaal kan het telwerk oplopen tot f 99.999,95 waarna de nulstand wordt bereikt. De geldteller kan niet op nul worden gesteld.

Aan de onderzijde van de mini-AEG is een tweede teller aangebracht, waarin de aantallen bedrukte vvb worden geteld.

Dit telwerk kan maximaal oplopen tot 99.999 waarna weer de nulstand wordt gepasseerd.

10. Behandeling van de cassettes met de controlestroken

Het lichten van de controlestroken uit de cassettes, en het opnieuw inbrengen van blanco controlestroken geschiedt op een per Rayon aangewezen centraal punt (zie verder VRO II Hfdst. 12, par. 3).

De cassette met de controlestrook is afgesloten, en kan slechts met de bijbehorende sleutel worden geopend.

Het lichten van de controlestrook gebeurt als volgt:

- neem de cassette in de hand met het slot naar voren gericht;
- ontsluit de cassette door de sleutel in de cassette te steken, en deze naar links om te draaien tot de aanslag, en daarna de sleutel met de sleutelas eruit te nemen;
- verwijder de doorzichtige beschermkap, door de cassette in beide handen te nemen, en een lichte druk uit te oefenen op de zijkanten van de cassette;

- het bedrukte gedeelte van de controlestrook is op een spoel gewikkeld;
- trek de as uit de spoel, waarna de spoel uit de cassette kan worden genomen;
- druk voorzichtig de spoel uit de bedrukte en opgerolde controlestrook;
(N.B.: zie erop toe, dat indien een strook wordt ontrollt - bijv. voor het raadplegen van de hierop voorkomende gegevens - de strook weer op dezelfde wijze wordt opgerold, d.w.z. het einde van de strook met het gat weer aan de buitenzijde; op de controlestrook mogen geen aantekeningen worden geplaatst, behoudens korte aantekeningen op het einde van de strook ná het gat).

Het inzetten van een nieuwe controlestrook gaat als volgt:

- leg het begin van de nieuwe controlestrook om de spoel, en zet het uiteinde van de strook daarna vast met de plastic klemveer;
- leg de nieuwe rol zodanig in de cassette, dat het begin van de controlestrook langs de wand van de cassette komt te liggen, en daarlangs naar boven loopt;
- breng de spoel weer aan in de cassette, en steek de bijbehorende as door deze spoel;
- draai hierna de spoel met as enige malen rond, zodat de nieuwe controlestrook zo strak mogelijk over de rubber geleiderol komt te liggen;
- breng de doorzichtige beschermkap van de cassette weer aan, en steek daarna de sleutelas door de kern van de nieuwe controlestrookrol;
- draai de sleutel rechtsom, waarna de sleutel uit de as genomen kan worden, en de cassette voor het gebruik gereed is.

