



**INTERACTIEVE LIJN
DN-SERIE
DIGITAAL LCD-SCHERM**

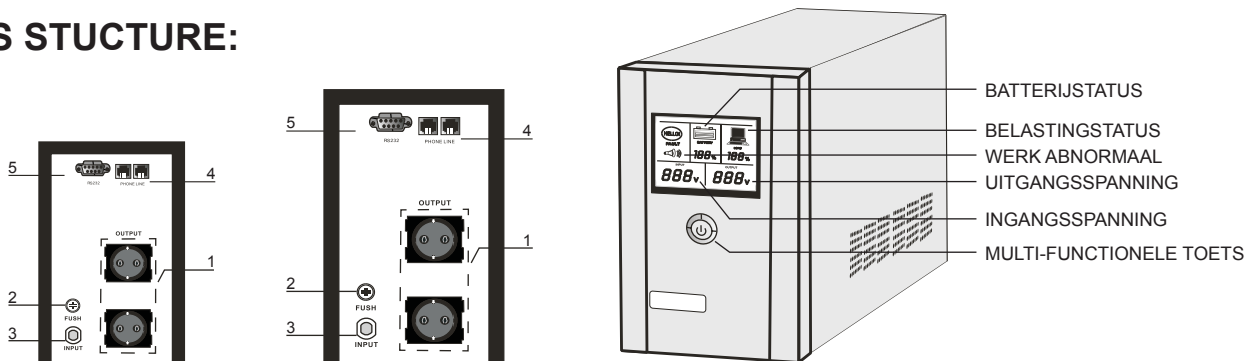
LEEST U DEZE HANDLEIDING ZORGVULDIG DOOR VOORDAT
U HET APPARAAT GEBRUIK

HANDLEIDING

INTRODUCTIE:

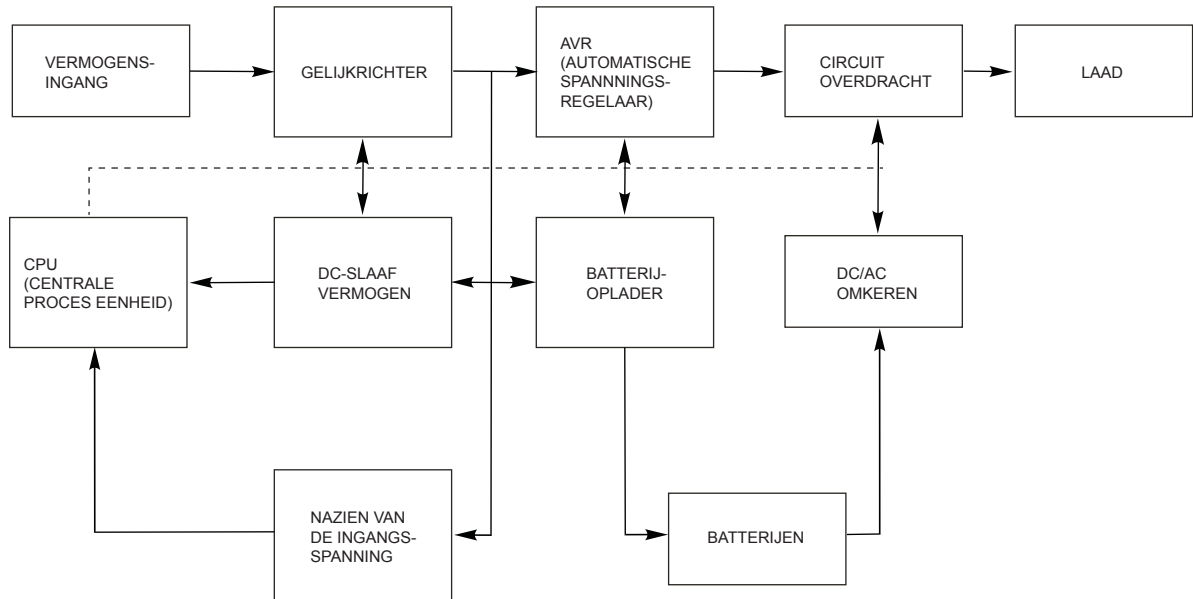
De interactieve lijn en het LCD-scherm van de DN-serie is de nieuwste apparatuur voor stroomvoorziening die een gemodificeerde golf van wijsheid van een onderbrekingsvrije stroomvoorziening heeft. Het bestuurt geavanceerde microcomputer-regelaars en LCD-schermmeters. Het stuurt een waarschuwing dat de spanning te laag is zodat er tijd is om een back up te maken van de gegevens op de computer. De DN-serie heeft een aantal voordelen, als volgt: hoge precisie spanningstabilisator, kortsluiting en overbelasting, bescherming van hoge/lage spanning, koude start. Automatisch opladen, automatische uitschakeling zonder belasting wanneer DC-stroom werkt, vlak oppervlak. Het is een goede vriend voor de computer en de elektrische apparatuur.

UPS STRUCTURE:



1. VERMOGENSUITGANG
2. STOP
3. VERMOGENSINGANG
4. TELEFOONLIJN (optioneel)
5. RS-232 (optioneel)

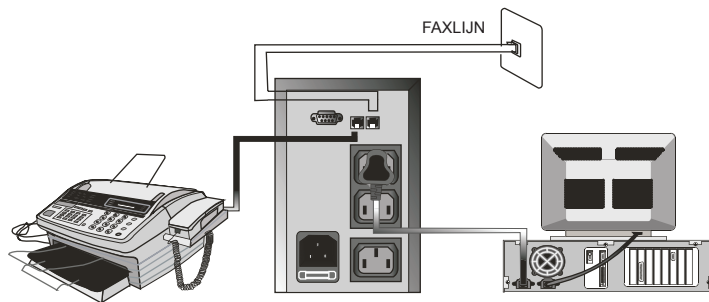
GRAFIEK VAN PRINCIPE VAN WERKING:



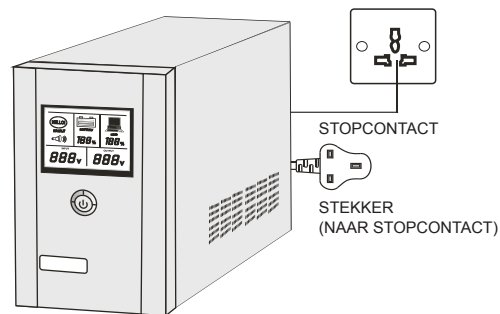
DE BEDIENING:

1. SLUIT DE COMPUTER EN DE FAXMACHINE AAN OP DE UPS ZOALS GETOOND.
ZORGT U ERVOOR DAT DE COMPUTER UITGESCHAKELD IS.
2. SLUIT DE UPS AAN OP HET LICHTNET.
3. SCHAKEL DE UPS IN: HOUD DE MULTI-FUNCTIONELE TOETS ONGEVEER 3 SECONDEN INGEDRUKT.
LAAT DE TOETS LOS WANNEER DE UPS EEN PIEPEND GELUID MAAKT.
4. OM DE UPS UIT TE SCHAKELN, DRUKT U ONGEVEER 3 SECONDEN OP DE MULTI-FUNCTIONELE
TOETS. LAAT DE TOETS LOS WANNEER DE UPS EEN PIEPEND GELUID MAAKT.

LET OP: SLUIT EEN NIEUWE UPS OF UPS DIE LANGE TIJD NIET GEBRUIKT IS IN DE EERSTE PLAATS AAN OP HET LICHTNET OM DE BATTERIJEN OP TE LADEN.













1.



2.

HOOFDFUNCTIE:

-  AUTOMATISCHE SPANNINGSREGELAAR (AVR)
-  AANPASSEN AUTOMATISCH FREQUENTIE
-  DC KOUDE START VOOR GEBRUIK IN NOODGEVALLEN
-  MINDER/MEER SPANNING, STOOT, KORTSLUITING,
BESCHERMING TEGEN OVERBELASTING
-  COMPLEET BATTERIJBEHEER
-  INTERACTIEF DIGITAAL LCD-SCHERM
-  GELUIDSALARMSYSTEEM
-  SOFTWARE VOOR INTELLIGENT ENERGIEBEHEER (OPTIONEEL)
-  AUTOMATISCH OPLADEN
-  AUTOMATISCH UIT WANNEER DE DC-STROOM WERKT MAAR ZONDER BELASTING

TECHNOLOGY FINGERPOST

Type		DN-170023	DN-170024	DN-170025
Technische				
Vermogensingang		AC110V/120V of 220V/230V/240V \pm 23%		
Vermogensuitgang		AC110V/120V of 220V/230V/240V \pm 10% (met AVR)		
Uitgangspanning		650VA	1000VA	1500VA
Oplaaftijd		8 uur zwevend opladen tot 90% van het volledige potentieel		
Frequentie		50/60HZ \pm 10%		
Batterij		12V/5,0Ah of 7,0Ah	12V/5,0Ah of 7,0Ah x 2	12V/7,0Ah of 9,0Ah x 2
Uitgangs-golfvorm		Gemodificeerde sinusgolf		
Overstaptijd		\leq 10ms		
Omringende temperatuur		-5°C - 40°C		
Omringende luchtvochtigheid		10% - 90%		
Gewicht		5,5 kg	10,0 kg	11,5 kg
Afmetingen (MM)		335 x 95 x 160	350 x 120 x 195	
Functie	Koude start	Het maakt het mogelijk om de UPS te activeren zonder netstroom		
	Automatisch opladen	Automatisch opladen terwijl de UPS uitgeschakeld staat		
Protection	Kortsluiting/ Overbelasting	Stop en beperkte stroom voor zowel het lichtnet als de batterij-modus		
	Lage batterij	Twee fasen: geen batterij die leegloopt na afgesneden te zijn		
	Hoge spanning / Lage spanning	Overschakelen naar batterijen. Uitgang naar lichtnet bij regelbereik		
Opmerking		Apparatuur alleen voor computer		

HET OPLOSSEN VAN PROBLEMEN:

IINDIEN DE UPS NIET NORMAAL WERKT

HAAL EERST DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT EN UITGANGSLIJN. CONTROLEER OF DE VERBINDING JUIST IS OF NIET. CONTROLEER DE ZEKERING. INDIEN DE ZEKERING DOORGEBRAND IS, VERVANG DEZE DAN DOOR EEN ANDERE ZEKERING MET DEZELFDE AMPÉRE.

INDIEN U DE UPS NIET KUNT INSCHAKELEN

1. ZORGT U ERVOOR DAT DE MULTI-FUNCTIONELE TOETS 3 SECONDEN INGEDRUKT WORDT GEHOUDEN, LAAT DE TOETS LOS WANNEER DE UPS EEN PIEPEND GELUID MAAKT.
2. DE SPANNING VAN DE BATTIJEN KAN TE LAAG ZIJN DOORDAT DE UPS LANGERE TIJD NIET GEBRUIKT IS. STUUR DE UPS NAAR DE LEVERANCIER OM DE BATTERIJEN OP TE LADEN.

INDIEN U DE UPS NIET KUNT UITSCHAKELEN

1. PROBEER DE MULTI-FUNCTIONELE TOETS LANGER INGEDRUKT TE HOUDEN.
2. NEEMT U CONTACT OP MET UW LOKALE LEVERANCIER.

EEN KORTE BACKUP-TIJD

1. OVERBELASTING, HAAL DE STEKKER VAN DE OVERBELASTE COMPUTER OF ANDERE APPARATUUR UIT HET STOPCONTACT. ZORGT U ERVOOR DAT HET TOTALE LAADVERMOGEN NIET OVERSCHREDEN WORDT MET DE CAPACITEIT VAN DE UPS.
2. DE BATTERIJEN ZIJN NIET VOLLEDIG OPGELADEN, SLUIT DE UPS AAN OP HET LICHTNET ZODAT DEZE VOLLEDIG OPGELADEN KAN WORDEN.
3. DE PRESTATIES VAN DE BATTERIJEN ZIJN MISSCHIEN NIET GOED MEER DOORDAT DE UPS LANGE TIJD NIET GEBRUIKT IS. STUUR DE UPS TERUG NAAR UW LEVERANCIER OM DE OUDE BATTERIJEN DOOR NIEUWE TE VERVANGEN.

ONDERHOUD

OVERBELAST U DE UPS NIET. LAAD DE BATTERIJ ELKE 3 MAANDEN OP. WANNEER DE UPS LANGE TIJD NIET GEBRUIKT IS, SCHAKELT U DE UPS DAN UIT VOORDAT U VERTREKT.

