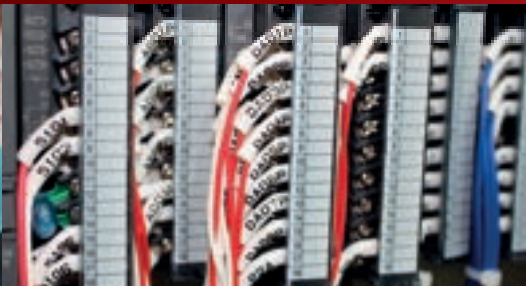


LETATWIN

LM-550A3 SERIES

MAX

*DRAAGBARE LABELPRINTER
KAST- EN PANEELBOUW
CODEER DRADEN & COMPONENTEN*



TB-24VDC

PLC-01



LETATWIN IS EEN DRAAGBARE LABELPRINTER ONTWERPEN VOOR HE

1

OPLAADBARE BATTERIJ

Ook wanneer geen elektravoorziening in de buurt is kunt u doorgaan met het printen van coderingen door gebruik te maken van 4 stuks AA oplaadbare batterijen. (niet bijgesloten)

*) U kunt ongeveer 500 coderingen printen die voorzien zijn van een half-cut.

1

GEBRUIK BATTERIJ

Open



4 stuks AA batterijen



*enloop is a registered trademark of Panasonic Corporation group.

2

DRAAGBARE LABELPRINTER

Bovenkant



Zijkant



3

MOBIEL PRINTEN OP BATTERIJ

Ingave



Printen



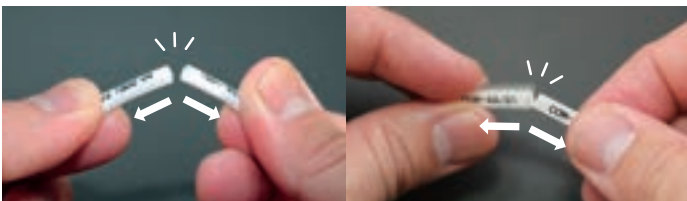
2

HALF-CUT FUNCTIE

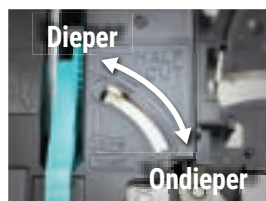
Pas de lengte van uw marker aan met behulp van de geïntegreerde Half Cut-functie. Deze unieke functie biedt u: Hogere zichtbaarheid van gedrukte karakters. Minder wijzigingen in printmedia. Eenvoudig voorraadbeheer voor verbruiksmaterialen.

1

HALF-CUT functie



Half gesneden tubes zijn eenvoudig met de hand los te breken.

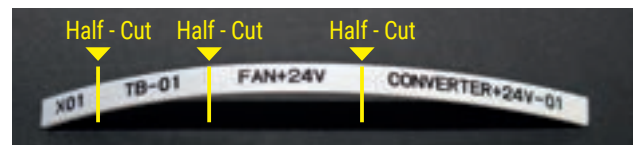


Diepte van de snede is in te stellen.

2

INSTELBARE LENGTE

ID Plate: 10-60mm



Tape: 3.5-60mm



Vinyl(PVC) Ronde Tube: 10-150mm



Krimpkous: 10-150mm

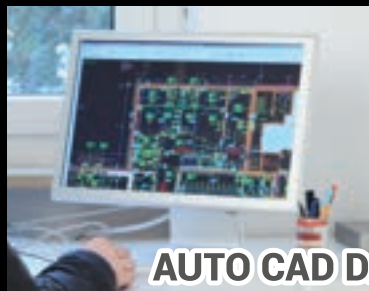


LET CODEREN VAN DRADEN EN COMPONENTEN IN SCHAKELKASTEN

3 PC CONNECTIVITEIT

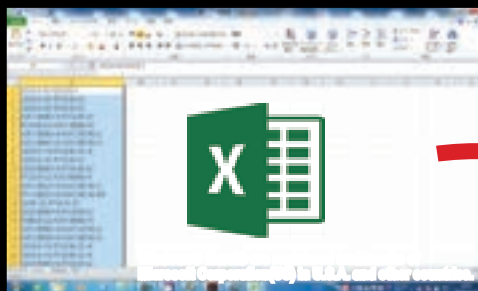
Gebruiksvriendelijk: Copy & Paste

LETATWIN PC SOFTWARE



AUTO CAD DATA

Importeer data naar Excel of .CSV bestand



Copy & Paste

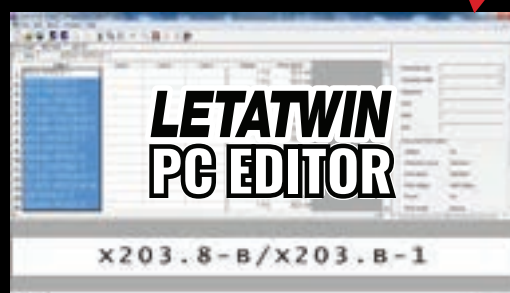
*AUTO CAD is een geregistreerd handelsmerk van Autodesk, Inc

*Windows en Excel zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation.



DATA TRANSFER

USB



LETATWIN
PC EDITOR

x203.8-B/x203.B-1

4 EENVOUDIG OM TUBES EN SLEEVES TE CODEREN



Controleer de buitendiameter.

EU Wire	Recommended Tube Size												
Wire Outer Diameter (mm)	1.9	2.1	2.3	2.5	2.7	3.0	3.2	3.4	3.7	4.0	4.5	6.0	8.0
H05V-K/ H07V-K	-	0.5 mm	0.75 mm	1.0 mm	1.5 mm	-	-	2.5 mm	-	4.0 mm	6.0 mm	-	-
GRIP TUBE	TU29G		TU37G			TU46G			-	-	-	-	-
L2&L TUBE	-	-	-	425	427	-	432	434	436	442	452	464	480
N2 TUBE	-	-	-	-	-	-	332	-	336	342	352	-	-

Selecteer de juiste tube.



Voer de tube in de LETATWIN.



De half gesneden coderingen zijn eenvoudig mee te nemen



LETATWIN codering met half-gesneden tubes.



Ingave opdruk codering.



Aanbrengen van geprinte tubes.



Coderingen losmaken.



Klaar!

*Wij adviseren om de geselecteerde tube eerst te controleren met de gewenste draad.

▶ VERSCHILLENDE PRINTMEDIA

Watch Introduction Video of GRIPTUBE ▶



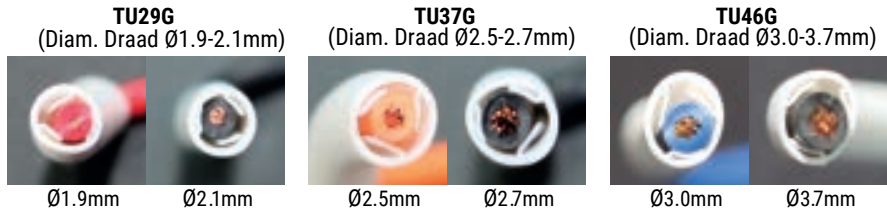
1 GRIP TUBE Eenvoudig aan te brengen draadcodering die op zijn plaats blijft.

Het gepatenteerde en unieke ontwerp van de GRIP TUBE helpt u om de draadcodering op de juiste plaats te brengen en te houden, zelfs voor verschillende diameters.

2 Voordelen



1 Uniek design binnenkant



2 ID PLATE h4.1 x d1.0mm Polyetyleen strip voor codeerhouder.



*HALOGEEN VRIJ: Overeenkomstig met IEC61249-2-21, Cl ≤ 0.09wt%, Br ≤ 0.09wt%, totaal inhoud voor beide is is ≤ 0.15wt%

3 ROUND TUBE Vinyl(PVC) en half-cut door LETATWIN

1 'L' Tube (vinyl(PVC)/doos Rol/No UL)

Het ontwerp van de verpakking zorgt voor een foutloze toevoer

2 'N' Tube (UL224/E171616/105°C/600V)

Deze 'N' Tube serie is voorzien van het UL224 certificaat, hoge isolatiewaarde

EU Wire	Recommended Tube Size												
	1.9	2.1	2.3	2.5	2.7	3.0	3.2	3.4	3.7	4.0	4.5	6.0	8.0
Wire Outer Diameter (mm)													
H05V-K/ H07V-K	-	0.5 mm	0.75 mm	1.0 mm	1.5 mm	-	-	2.5 mm	-	4.0 mm	6.0 mm	-	-
GRIP TUBE	TU29G		TU37G			TU46G							
L2&L TUBE	-	-	-	425	427	-	432	434	436	442	452	464	480
N2 TUBE	-	-	-	-	-	-	332	-	336	342	352	-	-

*Wij adviseren om de geselecteerde tube eerst te controleren met de gewenste draad.

4 TAPE (w5/9/12mm) & printbare harde schuifstrips (w10.7 X t0.5mm)

Half-cut is ook mogelijk i.c.m. polyester tapes. Dit is heel handig bij het coderen van panelen.

1 Polyester Tape (w5/9/12mm/Wit/Geel/Transparant)

Half-Cut.

2 Markeerbare schuifplaat

Strip voor terminal block.

Breng tape aan op strip.



*Zwart printerlint is 110mtr, wit inktlint is 70 mtr.

*HALOGEEN VRIJ: Overeenkomstig met IEC 61249-2-21, Chlorine(Cl) $\leq 0.09\text{wt}\%$ (900ppm), Bromine(Br) $\leq 0.09\text{wt}\%$ (900ppm), totaal inhoud voor beide is $\leq 0.15\text{wt}\%$ (1500ppm).

Verwijder



Aanbrengen



HANDIGE FUNCTIES

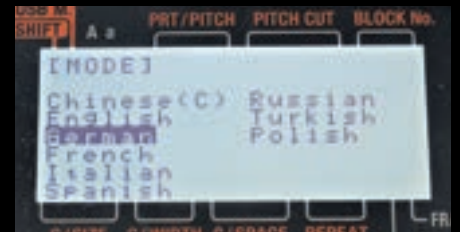
1 VERSCHILLENDE TALEN

Printer firmware is in verschillende talen mogelijk. U kunt kiezen uit Engels, Duits, Frans, Italiaans, Spaans, Russisch, Turks en Pools.

Druk 'L' & 'G' toetsen gelijktijdig in en druk op 'Power'



Keuzemenu talen verschijnt in het display



2 INVOER ASSISTENTIE FUNCTIE

Het invoeren van veel verschillende coderingen kan frustrerend zijn en arbeidsintensief zijn. U kunt deze functie gebruiken om sneller uw coderingen in te geven

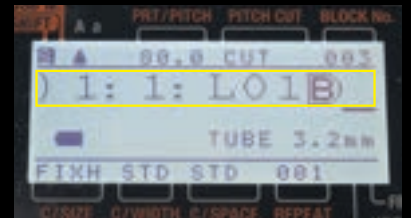
1. Voor het printen van draadcodering zoals hieronder:

SOURCE	TARGET
PS+EE02+QB(+24V) 02 : L02	PS+EE01+FC(+24V) 1 : 1 : L01

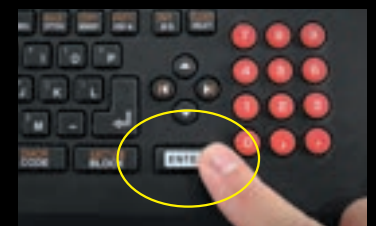
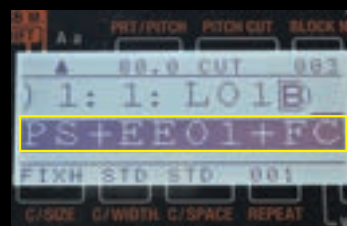
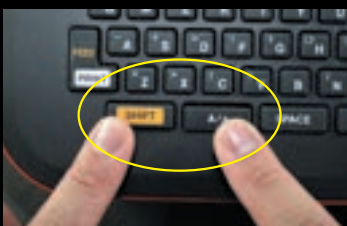


2. Voer uw codering in d.m.v het toetsenbord bij de bron en het doel en druk op de 'block'toets.

Watch Operational Video



3. Door 'SHIFT' en 'A/a' toetsen gelijktijdig in te drukken kunt u de karakters oproepen. Druk dan op 'ENTER' als u deze wilt printen.



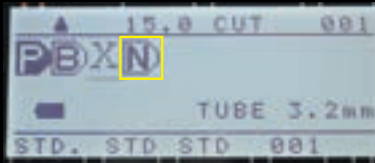
*Deze functie is alleen beschikbaar als er één schuine streep [/] tussen de bron en het doel wordt geplaatst.

*U kunt ook invoer selecteren met de \blacktriangle / \blacktriangledown toetsen.

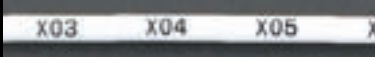
*Sequence-instellingen worden niet automatisch gekopieerd door deze functie.

3 TELLER INSTELLEN: TOT 3 TELLERS OP EEN CODERING.

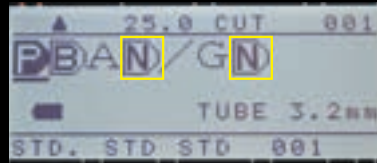
Eén teller in een block;



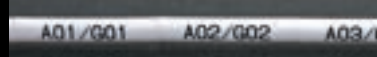
afbeelding



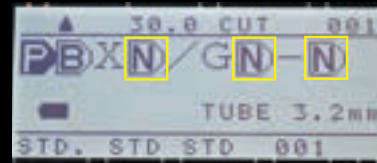
Twee tellers in een block;



afbeelding



Drie tellers in een block;



afbeelding



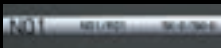
Watch
Operational
Video



4 AUTO-SIZE: AUTOMATISCHE KARAKTER EN AFSTAND VERBETERT DE ZICHTBAARHEID

1. STANDAARD AUTO KARAKTER:

U kunt het block formaat aanpassen waarbij de hoogte van de karakters ook wijzigt



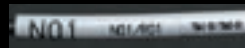
2. AUTOMATISCH AANPASSEN MET EEN VASTE HOOGTE:

Alleen de karakterhoogte is vast, de lengte varieert automatisch



3. SUPER AUTO KARAKTER:

U kunt automatisch het formaat en de ruimte van de regels aanpassen waardoor u efficiënter kunt werken.



4. Print block wordt automatisch vastgezet door het instellen van het karakterformaat.



Watch
Operational
Video



5 VERSCHILLENDE LETTERFONTS: DRIE LETTERFONTS VOOR VERBETERDE ZICHTBAARHEID

1. STANDAARD:

0123456789

ABCDEFGHIJKLM

NOPQRSTUVWXYZ

-03/TB00-03 TBA1-04/TB

2. BETERE LEESBAARHEID:
Ontworpen om leesfouten te voorkomen

0123456789

ABCDEFGHIJKLM

NOPQRSTUVWXYZ

-02/TB00-02 TBA1-03/TB

*Met name de '3, 6, 8,9,0(nul)en 0 zijn beter leesbaar.

3. RECHTHOEKIGE VORM:
Hoogte en breedte zijn gelijk.

0123456789

ABCDEFGHIJKLM

NOPQRSTUVWXYZ

02/TB00-02 TBA1-03/TB

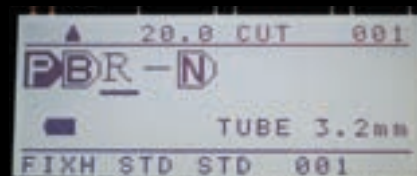
*Exacte letterformaat is iets smaller dan het standaard formaat

Watch
Operational
Video

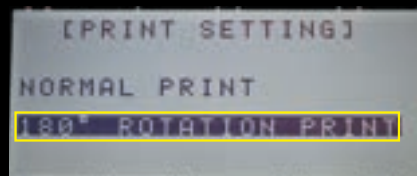


6 AUTOMATISCHE 180 GRADEN ROTATIE:

1. Voer codering in:



2. Print instelling:



3. Resultaat:



Watch
Operational
Video



*Gecodeerde blokken worden automatisch gedupliceerd. De gedupliceerde coderingen zijn niet zichtbaar als u de 'IMAGE' toets gebruikt. *Als het aantal kopieën op 2 staat dan dient u deze aan te passen naar 1.

► NIEUWE FUNCTIES van de LM-550A3

1 ZICHTBARE PRINTTIJD

Duidelijk zicht op de printtijd om nog productiever te kunnen werken.



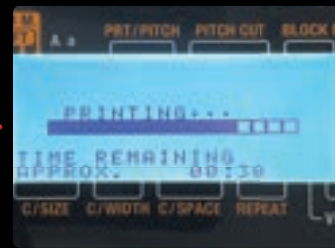
Geef uw opdracht in en plaats materiaal in de LETATWIN



Druk op "PRINT"



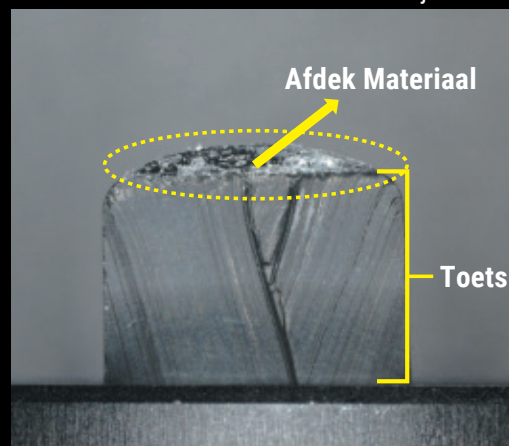
Print duur is zichtbaar



2 HOOGWAARDIG TOETSENBORD 8x duurzamer t.o.v. voorgaande versie



*Dwarsdoorsnede van toetsenbordzijde



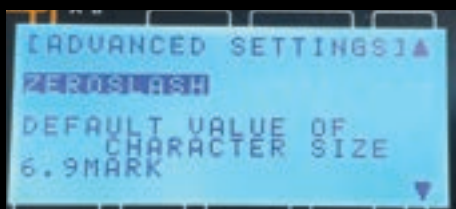
■ Internal Resitance Test Method :

Place the nonwoven fabric mixed with dust on a turntable (polishing machine), press the printed side of the key button on the nonwoven fabric to fix it, and the turntable will rotate.

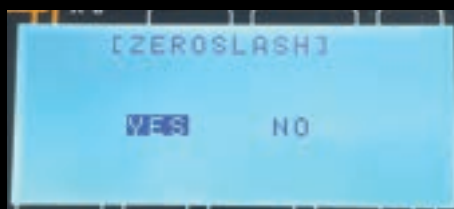
*The above are only internal test results and do not guarantee the same durability for users.

3 AAN/UIT SCHAKELING VOOR "NUL SLASH"

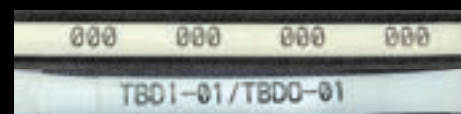
Voor elk LETTERFONT kan de NUL SLASH aan of uitgeschakeld worden. Activeer de NUL SLASH om onderscheid te maken tussen "0" en "O".



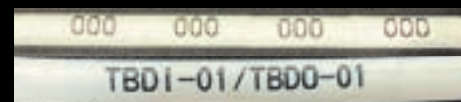
Selecteer "ZEROSLASH"



Selecteer "JA" of "NEE"



*NUL SLASH AAN



*NUL SLASH UIT

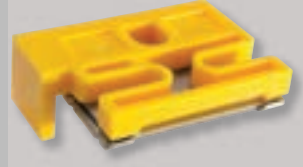
OVERIGE PRODUCTEN

Inkt lint cassette



LM-RC500

Half Cutter



LM-HC340

Adapter



Adapter voor ID Plate

SPECIFICATIES

ITEMS	CONTENTS
Name	ELECTRONIC LETTERING MACHINE LM-550A2BH PC
Dimensions	295 (W) × 293 (D) × 94 (H) mm
Weight	2.4kg
Printing method	Thermal transfer method (300dpi)
Display	LCD dot matrix : 64×160 Pixel (Backlit)
Printing speed	40mm/s (Standard) 20mm/s (Low temperature mode)
Maximum Printing length	Tube : 100m, Tape : 5m By multiple copy printing, maximum 30copies, upto Tube ; 100m, Tape ; 7m
Maximum number of characters to input	5,000 characters per file
Character size	1.3, 2, 3, 4, 6mm height
Usable tube	φ1.5mm ~ 8.0mm (Vinyl Tubing) [For GRIP TUBE, φ1.5~2.0mm tubes, the dedicated attachment (standard accessory) is required.] φ2.0mm ~ 6.5mm (Heat Shrink Tubing)
Usable tape	Width 5, 9, 12mm (Max genuine tape)
Usable ID Plate	2.5/4.1/4.6/6.3/9.0mm wide. *ID Plate Attachment Only compatible with MAX brand 4.1mm wide.
Tube cutting method	Auto half cut, manual full cut
Internal memory	250,000 characters (Maximum 50 files)
External memory	USB memory
Interface	USB 2.0 full speed
Power supply	DC12V, 4.2A <small>Use only specified AC Adapter (100V~240V) included in the package</small>
Power consumption	Max 50.4W
Operating environment	10°C to 35°C

GRIP TUBE (Vinyl (PVC) / Drum roll)

Easy stop & Multi size tube *Not UL certified.

LM-TU29G WHITE	φ1.9~2.1mm x 100m/ROLL
LM-TU37G WHITE	φ2.5~2.7mm x 100m/ROLL
LM-TU46G WHITE	φ3.0~3.7mm x 85m/ROLL

INK RIBBON CASE

20PCS./CTN

LM-RC500

ECONOMICAL INK RIBBON REFILLS

10 ROLLS/BOX

LM-IR50B (BLACK)	110m/ROLL
------------------	-----------

INK RIBBON REFILLS FOR HEAT SHRINK TUBING

10 ROLLS/BOX

LM-IR50BP (BLACK)	110m/ROLL
LM-IR50W (WHITE)	70m/ROLL

HALF CUTTER *REPLACEBLE

LM-HC340	2pcs/box
----------	----------

POLYESTER TAPE CASSETTE

10PCS./BOX

LM-TP505W (WHITE)	5mm(W) × 16m(L)/PC
LM-TP505Y (YELLOW)	5mm(W) × 8m(L)/PC
LM-TP505T (TRANSPARENT)	5mm(W) × 8m(L)/PC
LM-TP509W (WHITE)	9mm(W) × 16m(L)/PC
LM-TP509Y (YELLOW)	9mm(W) × 8m(L)/PC
LM-TP509T (TRANSPARENT)	9mm(W) × 8m(L)/PC
LM-TP512W (WHITE)	12mm(W) × 16m(L)/PC
LM-TP512Y (YELLOW)	12mm(W) × 8m(L)/PC

MARKABLE SLIDE PLATE

Markable Plastic Plate for Terminal block labeling.

LM-KM4107	φ wide 10.7mm X thickness 0.5mm X 25m/roll
-----------	--

L` Tube (Vinyl (PVC) / Drum roll)

*Not UL certified

LM-TU425L2 WHITE	φ2.5mm x 250m/ROLL
LM-TU427L2 WHITE	φ2.7mm x 250m/ROLL
LM-TU432L2 WHITE	φ3.2mm x 250m/ROLL
LM-TU434L2 WHITE	φ3.4mm x 250m/ROLL
LM-TU436L2 WHITE	φ3.6mm x 250m/ROLL
LM-TU442L WHITE	φ4.2mm x 200m/ROLL
LM-TU452L WHITE	φ5.2mm x 135m/ROLL
LM-TU464L WHITE	φ6.4mm x 100m/ROLL
LM-TU480L WHITE	φ8.0mm x 70m/ROLL

N` Tube (UL224/E171616/105°C/600V)

LM-TU332N2 WHITE	φ3.2mm x 100m/ROLL
LM-TU336N2 WHITE	φ3.6mm x 100m/ROLL
LM-TU342N2 WHITE	φ4.2mm x 80m/ROLL
LM-TU352N2 WHITE	φ5.2mm x 80m/ROLL

ID Plate (w4.1mm X t1.0mm)

LM-ID PLATE4110	White, 20m/reel
-----------------	-----------------

PC REQUIREMENTS For Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 operating systems. Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation (US) in U.S.A. or other countries.

*De specificaties en het ontwerp van de producten in deze catalogus kunnen zonder voorafgaande kennisgeving van onze producten worden gewijzigd vanwege onze voortdurende inspanningen om de kwaliteit te verbeteren.



MAX EUROPE BV

Antennestraat 45, 1322AH, Almere, The Netherlands

PHONE : +31-36-546-9669

FAX : +31-36-536-3985

Web : <https://www.max-europe.com/>

YouTube : <https://www.youtube.com/@maxusacorp.signmarkingsolu2946/>



Lighthouse Europe B.V.

Centurionbaan 42 D

3769 AV Soesterberg

(+31) 035 5880010

info@lighthouse.eu.com

www.lighthouse.eu.com