# **Snelle installatiegids**



# De bovenkap openen / sluiten





BRADY. WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST"

kap aan de	(3) Houd de bovenkap vast en druk op
printer maakt	de steun voor de bovenkap om
ere binnenkap om	deze los te maken van de onderste
end te houden.	kap. Sluit de bovenkap voorzichtig.

Ne

## De media laden



# **Knopfuncties**

#### (1) Etiketten doordraaien

Klik als de printer gereed is op de knop om een etiket tot het begin van het volgende etiket door te draaien.

#### (2) De afdruktaak pauzeren

Als de printer bezig is, kunt u op de knop drukken om een afdruktaak te pauzeren. Als de printer is gepauzeerd, knippert de LED groen. Druk nogmaals op de knop om door te gaan met afdrukken.

# Diagnosetool

De Diagnostic Utility (diagnose-hulpprogramma) is een gereedschapskist waarmee de gebruiker de instellingen en status van de printer kan bekijken, instellingen wijzigen; afbeeldingen, lettertypen en firmware downloaden; printerbitmap-lettertypen maken; en extra opdrachten naar de printer sturen. Met dit hulpprogramma kunt u de status van de printer bekijken en problemen oplossen.

Opmerking: Dit hulpprogramma draait onder printer firmware V6.00 en later.

### Het Diagnostic Tool starten:



- (1) Dubbelklik op het pictogram van het Diagnostic tool
- (2) Het Diagnostic tool bevat vier opties (Printer Configuration (printerconfiguratie), File Manager (bestandbeheer),
- Bitmap Font Manager (lettertypenbeheer), Command Tool (Opdrachttool)).

Tabblad Features	Diagnostic Tool		
(opties)	About		
()			
	Printer Configuration Fil	le Manager   Bitmap Font Manager   Comma	nd Tool
ī	Printer Function	Printer Configuration	
	Factory Default	Printer Information	
	Dump Text	Version:	
I	Configuration Page	Milage: Km	Check Sum
Printer functions	RTC Setup	Printer Setup Speed:	Ribbon:
(printerfuncties)	Calibrate Sensor	Density:	Code Page:
(printer anotice)	Reset Printer	Paper Width(unit):	Country Coo
	Print Test Page	Paper Height(unit):	Head-up Se
	Ignore AUTO.BAS	Media Sensor:	Reprint Afte
	Ethernet Setup	Gap(unit):	Gap Inten.:
L	Printer Status	Gap Offset(unit):	Bline Inten.:
	Ready	Post-Print Acttion:	Continuous
	Head Upen Paper Jam	Cut Piece:	Baud Rate:
	Out of Paper	Reference:	Data Bits:
Drintor Status	Out of Ribbon	Direction:	Parity:
Finiter Status	Pause	Offset:	Stop Bit(s):
(printerstatus)	Printting	Shift×:	
/	Uther Error	Shift Y:	
	Get Status	Clear Load	Save
1			
	LPTI COM1 96	00,N,8,1 R IS	

(3) Hieronder staat een lijst met de gedetailleerde functies in de Printer Function Group (printerfunctiegroep).

	Functie	Beschrij	
Printer Function	Factory Default (Fabrieksstandaard)	Initialise	
Factory Default	Dump Text (tekst dumpen)	De teksto	
Dump Text	Configuration Page (configuratiepagina)	De config	
	RTC Setup (klok instellen)	Synchror	
Calibrate Sensor	Calibrate Sensor (sensor kalibreren)	Kalibreer	
Reset Printer	Reset Printer (printer herstarten)	Herstart	
Print Test Page	Print Test Page (testpagina afdrukken)	Druk eer	
Ignore AUTO.BAS	Ignore AUTO.BAS	Negeer h	
Ethernet Setup	(AUTO.BAS negeren)		
	Ethernet Setup	Stel het I	
	(Ethernet instellen)	ingebouv	

\* Zie voor meer informatie en opties voor deze printer de Gebruikershandleiding op de cd.

#### DiagTool.exe

om de software te starten.



#### jving

- er de printer en herstel de fabrieksinstellingen.
- dumpmodus van de printer inschakelen.
- guratie van de printer afdrukken.
- niseer de klok van de printer met de pc.
- de sensor die is opgegeven in het sensorveld.
- de printer.
- n testpagina af.
- het gedownloade programma AUTO.BAS.
- IP-adres, subnetmasker, gateway in voor de wde Ethernet-kaart.

# Ne