

Installationsanvisning Fröbergs RFID/Fingerprint (Timemoto)

För installera terminal och programvara samt ansluta terminal till nätverket och programvaran följer du stegen nedan. Om du inte ska ansluta terminalen till nätverket utan ska föra över tidregistreringarna med USB-minne behöver du bara installera programmet enligt punkten **Installera programvaran på datorn** nedan.

Ansluta terminalen till nätverket

- 1. Anslut strömadaptern till terminalen och till en väggkontakt.
- 2. Anslut en LAN-kabel till terminalen och vägguttaget om du ska ha trådbunden anslutning (ej Wi-Fi).
- 3. Välkomstskärmen på terminalen visar "SSID: Timemoto-" och ett sexsiffrigt nummer.
- 4. Terminalen har skapat en tillfällig hotspot för att underlätta installation av terminalen. Använd en dator eller mobil enhet med Wi-Fi för ansluta med Wi-Fi till hotspot-platsen med namnet "Timemoto-" följt av det sexsiffriga numret på välkomstskärmen.
- 5. Öppna ett webbläsarfönster på den anslutna datorn eller mobila enheten. Gå till <u>http://192.168.8.1</u>.
- 6. Följ anvisningarna på skärmen för att installera terminalen.
 Välj språk

Time **Noto**[®] Setup your terminal



- Välj program. Normalt är detta TimeMotos PC-mjukvara (andra punkten enligt nedan). Endast om du köpt Fröbergs Cloud ska du välja den översta punkten.

Time Vioto[®]
Val av mjukvara:
Stäl in din terminal för användning med TimeMoto Cloud Assara alla datorer / läsplattor / smarttelefoner: Windows 7, 8 eller 10 – Mac OSX – iOS / Android och iOS / Android-appar.
Stäl in din terminal för användning med TimeMotos PC-mjukvara För installation på en PC: Windows 7, 8 eller 10.



- Välj om du vill ansluta till terminalen med Wi-Fi eller LAN-kabel



- Ange inloggningsuppgifter för ditt Wi-Fi om ansluter med Wi-Fi. Oavsett om du ansluter med Wi-Fi eller LAN-kabel ska rutan "Använd DHCP" normalt vara ikryssad.

Uppgifter om ditt Wi-Fi-nätverk

Arge uppgifterna för ditt Wi-Fi-nätverk. Dessa uppgifter hitar du på din Wi-Fi-router.

Lisenori:

Avränd DHCP

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) är ett nätverksprotokoll som gör att en server automatiskt kan ge en dator en IP-adress. Adressen väljs inom ett visst område (dvs. ett interval) som har konfigurerats för ett visst nätverk.

Model

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) är ett nätverksprotokoll som gör att en server automatiskt kan ge en dator en IP-adress. Adressen väljs inom ett visst område (dvs. ett interval) som har konfigurerats för ett visst nätverk.

Model

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) är ett nätverksprotokoll som gör att en server automatiskt kan ge en dator en IP-adress. Adressen väljs inom ett visst område (dvs. ett interval) som har konfigurerats för ett visst nätverk.

- Vid nedanstående bild stäng webläsaren. Terminalen är redan förregistrerad.

Time/Vioto[®]

Registrera

Time/Vioto[®]

Avsluta installationen av terminalen

Din TimeMoto-terminal har konfigurerats och kommer nu att starta om. Efter omstarten ansluter terminalen automatiskt till Wi-Fi eller LAN-nätverket enligt dina val i föregående steg.	
Anslut först din dator eller mobilenhet till ditt privata nätverk eller ditt företags Wi-Fi/LAN-nätverk igen. Tryck sedan på Registrera-knappen.	

Installera programvaran på datorn

Programvaran är tänkt att installeras på en dator i samma nätverk som terminalen. Observera att det är ett enanvändar-program och inte är avsett för serverinstallation.

- 1. Ladda ned installationsfilen för programvaran från www.frobergs.se/tm
- 2. Klicka på installationsfilen (TMSetup) och följ anvisningarna på skärmen.
- 3. Programmet är nu installerat och heter Safescan Timemoto (TM)



4. Öppna programmet Safescan Timemoto (TM). Välj Start TM+ Trial, se bilden nedan. Inom 30 dagar från ditt köp kommer du få licensnyckel med e-post för att licensiera

Trial						
Start / Continue TM / TM+ trial						
You have 19 days left for eva						
Start TM Trial	Start TM+ Trial					

5. Klicka på "File" i huvudmenyn och välj "Preferences". Välj språk under "Language".

File	Edit	Report	Help								Т	meNoto
			€ Undo	Save			Add	Delete	Undo	E Save		
Region					Function	State 🔺	In/Out	Proj	ect			
Language Svenska		First day of week Monday	Week 1 Contains Ja	anuari - 💌	In	0	In					
Actions					Out	1	Out					
Close year.					Break	2	Break					
Clock					Return	3	Return					
Ignore double clocking None		Round None			Ignore	4	Ignore					
Ignore Breaks up to	, ,											
Database												
Database connection												
.\tadata.fdb												
Back up												
Back up to dis	sk	Restore from dis	\$k									
Automatic backup file		Backup file location										
No												

Klicka på "Save". Klicka på "Ok" och programmet stängs av. När du startar programmet nästa gång är det med valt språk.

Ansluta programvaran till terminalen

- 1. Öppna programmet Safescan Timemoto (TM).
- 2. Klicka på "Ändra" i huvudmenyn och välj "Terminal"
- 3. Klicka på knappen "Skanna". Har du tur hittar datorn terminalen nu och anslutningen är då klar. Om datorn inte hittar terminalen behöver du själv ange terminalens IP-adress. Följ då stegen nedan.
- 4. Tryck på MENU-knappen på terminalen.
 Markera "Systeminställningar" och tryck på OK-knappen (du scrollar med piltangenterna)



- Markera "Kommunikation", OK
- Markera "Nätverk", OK
- Notera IP-adressen.

Gå tillbaka till datorn. Klicka på "Ändra" i huvudmenyn och välj "Terminal". Klicka på "Lägg till".

- Fyll i ett valfritt namn på din terminal
- Fyll i IP-adressen som stod i terminalen.
- Klicka på knappen "Den här datorn" så fylls i datornamn i.
- Klicka på OK.

Lägg till terminal	×
Namn	
Min terminal	
IP adress eller terminalplats	
10.10.3.181	
Hämtar PC namn	
ANDERSHARTI500D	Den här datorn
Kommunikationsnyckel Anslutning	
	OK Avbryt

Nu bör terminalen synas och vara markerad som ansluten.

1141 TM -	🔤 TM - Terminal 🗕 🖉											
	Fil	Ändra Rappo	t Hjälp						Ti	me/Vioto		
ł	Etikett					Skanna	Lägg till	Andra	Radera	Cypdatera		
	D	Namn	IP Adress	Aktiv	PC namn (den här datorn)	Komnyckel		Serienummer				
	1	Min terminal	10.10.3.181	Ansluten	ANDERSHARTI500D		125058617		058617460	013		

Om inte anslutningen fungerar behöver du antagligen ange en fast IP-adress. Detta är mer komplicerat och du kan behöva hjälp av din IT-tekniker. Följ särskild manual för detta som finns att hämta på www.frobergs.se/tm.

Kom igång med ditt tidsystem

När du installerat terminal och programvara är det klart att börja använda tidsystemet. Manualer för detta finns att hämta på på www.frobergs.se/tm.

För installationssupport kontakta oss på e-post tid@frobergs.se eller telefon 0122-861 08.