

Smart Lock Manual (Dansk)

Model: BG1000



Bemærk:

- Opbevar den mekaniske nøgle et sikkert sted udenfor huset
- Udskift batteriererne med detsamme i tilfælde af advarsel om lavt batteri
- Læs denne manual omhyggeligt og gem til evt. Senere brug

Operatio

1.Specifikationer

Model	BG1000	Velegnet til låsekasse	Låsekasse beregnet till ovalcylinder af skandinavisk type
Material	Zinklegering	Working Voltage	6V/2*CR123A
Vægt	0,4 KG	Dör tykkelse	35-95mm
Oplåsning kan gøres med	Bluetooth Fingeraftryk Kode RFID Kort/tag Mekanisk nøgle Gateway(optional)	Datakapacitet	Fingeraftryk: 200 st Kode: 150 st Kort/tag: 200 st
Farver	Sølv Sort	Temp. område	-30°C - +55°C
Batteri advarsel	Under 4.8V	Fugtighed	0-95%

2.Systemstart



Installer batterier (iht 3.2 – 3.3), tryk på "Reset"-knappen på bagsiden i 5 sek. og initialiseringen er fuldført.

3. Installation





4. Brug

4.1. Download app og tilmeld dig

Appen (iOS) kan downloades fra Appstore (eller scan QR-koden ved siden af), og Android-versionen kan downloades fra Google Play.

4.2. Forbind app og telefon

1) Scan QR-koden (iOS) for at downloade appen.

2) Alternativt kan du søge efter TTLock-appen i Appstore eller Google Play.

3) Registrer en ny konto (mobilnummer (uden det første nul) eller e-mail eller log ind med en eksisterende konto.

- 4) Tryk på en af knapperne på låsen, klik på "Tilføj lås"
- 5) Nærliggende lås vises nu på telefonens skærm, klik på "+"
- 6) Navngiv låsen.
- 7) Låsen er nu tilføjet.



TTlock-brugere kan registrere kontoen via mobiltelefon eller e-mail, som i øjeblikket understøttes i 200 lande og regioner i verden. Bekræftelseskoden sendes til brugerens mobiltelefon eller e-mail, og registreringen vil lykkes efter bekræftelsen.

4.3. Tilføj lås

TTLock understøtter flere typer låseenheder. Låsen skal tilføjes af appen efter at have gået i tilføjelsestilstand. Generelt vil en lås, der ikke tidligere er blevet tilføjet, gå ind i tilføjelsestilstand.

(Standardadgangskoden er 123456#, hvis låsen ikke er tilføjet til appen. Kan bruges som demotilstand.)

≡	TTLock	09:45 -	ad 🗢 💻	\leftarrow Nearby Locks	0	← Add Lock
		All Locks Scan all types of locks	Type	BL01_63230b	+	PAIRED Successfully. Please ASSIGN a Name for
		- Door Lock >	Padlock >	S202C_f4324e		н6
	(+	🗊 Safe Lock >	Cylinder			
	Press to Add Lock	Barking >	Bicycle > Lock >			
		Remote >				ÓK



4.4 AnvändningBrug 4.4.1 Bluetooth

Sørg for, at Bluetooth er slået til på din telefon, når telefonen og låsen er parret. Klik på " 🔓 " for at låse op. (telefonen skal være inden for 5 meter fra låsen).

4.4.2 Indstil oplåsningskode

Adgangskoder er også en måde at låse op. Når du har indtastet adgangskoden på det låste tastatur, skal du trykke på oplåsningsknappen "#" (nederst til højre) for at låse op. Adgangskoder er opdelt i permanent, tidsbestemt, engangskode, brugerdefineret, tilbagevendende og sletning. Du kan dele adgangskoden med andre brugere via SMS, e-mail, Messenger eller Whatsapp.



4.4.3 end e-Nøgle

Klik på " \therefore "vist i figuren for at sende e-nøglen til andre brugere af TTlock og godkende oplåsning (modtager skal downloade APP og oprette en konto) \rightarrow Vælg e-nøgleformat (tidsindstillet, permanent, engangs, tilbagevendende) \rightarrow Indtast modtagers konto for TTLock, indstil navnet og det effektive tidspunkt for eKey, man kan vælge at tillade fjernoplåsning eller ikke tillade, autoriseret administrator eller ikke autoriseret, som vist i figur \rightarrow Send \rightarrow Modtagerkonto er nu tilladt for bluetooth oplåsning/app.

← TTLock	eKeys Reset	- Send eKey	eKey
H6 60%		Timed Permanent One-time Recurring	Timed Permanent
		Recipient Enter Recipient's Account (2)	Recipient Enter Recipient's Account
		Name Please enter here	Name Please enter here
	No Data	Start Time 2023.01.06 10:03	Start Time 2023.01.06 10:18
Touch to Unlock, Hold to Lock		End Time 2023.01.06 11:03	End Time 2023.01.06 11:18
f 🖅 🚳 🍙		Remote Unlock	Remote Unlock
ekeys Passcodes Cards Fingerprints B 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Send	Send
	Send eKey	Send multiple ekeys	Grant multiple locks
= 0 <		≡ □ <	
1	(1) (2)		4

4.4.4 Tilføj kort/tag

Muliggør åbning med forskellige RFID-kort (Mayfare 13,65 MHz). Før et kort kan bruges, skal det tilføjes. Tilføjelse foregår med telefon og lås ved siden af hinanden. Gyldighedsperiode for RFID-kort kan angives. Det kan være permanent eller begrænset tid. Du kan også regulere gyldighedsperioden efterfølgende

÷	TTLock			\leftarrow	Cards	Reset		\leftarrow	Add Car	d
	H6	6 0%	6					Permanent	Timed	Recu
Touc	ch to Unlock, Hol	d to Lock			No Data			Name	ок	Please enter
Remote A	Passcodes C. Authorized Admin	Image: Second system Image: Second system Image: Second system Image: Second system Image: Second system Second system								
Ξ	D	<			CAdd Card			=	O	<
	1				2				3	
					b					

4.4.5 Tilføj fingeraftryk

Betingelsen for at et fingeraftryk kan bruges til at åbne en dør er, at det skal tilføjes først. Tilføjelsesprocessen skal udføres med APP'en ved siden af låsen. Følg instruktionerne i appen. Fingeraftrykkets outputdata kan indstilles, det kan være permanent, tidsindstillet eller tilbagevendende. Efter indstillingen kan du ændre dens gyldighedsperiode.



4.4.6 Håndtering af e-Nøgle

Klik " ^{ff} Ejeren af låsen kan slette e-nøglen, nulstille, sende og ændre e-nøglen. Du kan også tjekke historikken.

4.4.7 Håndtering Åbningskode

Klik Fasscodes " . Alle genererede oplåsningskoder kan ses og ændres. Dette inkluderer kodeændring, fjernelse og gendannelse. Historien kan også tjekkes.

4.4.8 Oplåsningshistorik

Ved at klikke " 🕚 " kan man tjekke al oplåsningshistorik.



4.5. Håndtering Gateway (valgfri)

TTLock er forbundet via Bluetooth og ikke via WIFI. Gatewayen er broen mellem låsen og WIFI. Ved at bruge gatewayen kan man kontrollere og modtage oplåsningsmeddelelser på afstand. Det er også muligt at åbne, administrere koder og se historie eksternt.

4.5.1. Tilføj Gateway



4.5.2. Manual

Snart kobles låsen automatisk til gatewayen, og du kan i appen se, hvilke låse der er tilsluttet. Et ubegrænset antal låse kan tilsluttes til hver gateway. Det er afstanden (normalt 5-10 meter), der kan begrænse tilslutningsmulighederne.

5. FAQ

1) 1) Hvordan læser du historiken?	Under Historik i appen
 Jeg har sat låsen i forbliv åben mode, men den er ikke åben. 	En verificeret åbning skal fuldføres, før forbliv åben mode aktiveres.
3) Hvad er "Auto lås"?	Indstil varigheden af tid, før låsen vender tilbage til den låste position.
4) Efter installationen reagerer låsens nummervisning ikke.	Kontroller, at batterierne er isat korrekt med polerne som markeret.
5) Mine fingeraftryk kan ikke læses.	Sørg for, at din finger og sensor er tørre og rene. Nogle gange kan det være en hjælp at indsætte den samme finger flere gange, så der registreres flere læsepunkter i låsen.
6) Bruger låsen meget batteri?	 Dette kan skyldes usædvanlig høj åbningsfrekvens. Ved meget hurtig afladning kan det skyldes en kortslutning i elektronikken. I dette tilfælde kan garanti gælde.
7) Den forkerte kode er indtastet 5 gange i træk. Låsen virker ikke længere.	Når den forkerte kode indtastes 5 gange i træk, holder låsen op med at virke i 90 sekunder. Dette kan annulleres ved at åbne én gang med appen.
8) Kan låsens volumen reguleres?	Nej, kun af/på.

F&Q

Garanti

24 måneder fra købsdato

Kundenavn:
Telefon kunde:
Købsdato:
Produktnavn:
Produkt model:

Bemærk:

Opbevar dette kort sammen med købskvitteringen for at kunne gøre krav på garanti. Garantien er gyldig i 24 måneder fra købsdatoen.

Bemærk! For at garantien skal gælde, må ingen selvklæbende etiketter på bagsiden af låsen fjernes eller destrueres.