EM45 RFID

Företagsmobilserien



Snabbstartguide

2024/12/17

ZEBRA och det stillserade zebrahuvudet är varumärken som tillhör Zebra Technologies Corporation och är registrerade i flera jurisdiktioner över hela världen. Alla andra varumärken tillhör respektive ägare. ©2024 Zebra Technologies Corporation och/eller dess dotterbolag. Med ensamrätt.

Innehållet i det här dokumentet kan ändras utan föregående meddelande. Den programvara som beskrivs i det här dokumentet tillhandahålls enligt ett licens- eller sekretessavtal. Programvaran får endast användas och kopieras enligt villkoren i de avtalen.

Mer information om juridiska meddelanden och äganderättsmeddelanden finns på:

PROGRAMVARA:zebra.com/informationpolicy. COPYRIGHT:zebra.com/copyright. PATENT:ip.zebra.com. GARANTI:zebra.com/warranty. SLUTANVÄNDARLICENSAVTAL:zebra.com/eula.

Användarvillkor

Äganderätt

Den här handboken innehåller information som tillhör Zebra Technologies Corporation och dess dotterbolag ("Zebra Technologies"). Den är endast avsedd för information och användning av parter som använder och underhåller den utrustning som beskrivs häri. Denna äganderättsinformation får inte användas, kopieras eller ges vidare till annan part för något annat syfte utan uttrycklig skriftlig tillåtelse från Zebra Technologies.

Produktförbättringar

Kontinuerlig förbättring av produkterna ingår i Zebra Technologies policy. Alla specifikationer och designer kan ändras utan förvarning.

Friskrivningsklausul för ansvar

Zebra Technologies vidtar åtgärder för att se till att dess publicerade konstruktionsspecifikationer och handböcker är korrekta men fel kan uppstå. Zebra Technologies förbehåller sig rätten att korrigera sådana fel och friskriver sig från ansvar som kan uppstå på grund av detta.

Ansvarsbegränsning

Inte i något fall skall Zebra Technologies eller någon annan som är delaktig i att skapa, producera eller leverera medföljande produkt (inklusive maskinvara och programvara) ha ansvar för några som helst skador (inklusive, utan begränsning, följdskador inklusive förlust av affärsvinster, avbrott i verksamheten, eller förlust av affärsinformation) som uppstår vid användning av, är resultatet av användning av, eller avsaknad av möjlighet att använda sådan produkt, även om Zebra Technologies har blivit informerat om möjligheten att sådana skador uppstår. Vissa länder tillåter inte att oförutsedda skador eller följdskador utesluts, så ovanstående begränsning eller undantag kanske inte gäller dig.

Modellnummer

Denna handbok gäller följande modellnummer: EM45A2 (EM45 RFID Nordamerika) och EM45B2 (EM45 RFID övriga världen).

Packa upp enheten

Packa upp enheten ur förpackningen.

- **1.** Ta försiktigt bort allt skyddsmaterial från enheten och spara förpackningen för framtida förvaring och frakt.
- 2. Kontrollera att följande finns i förpackningen:
 - EM45 RFID företagsmobil
 - SuperSpeed (USB 3.0) USB-C-kabel
 - Regelhandbok
- **3.** Kontrollera att utrustningen är fri från skador. Om någon del av utrustningen saknas eller är skadad kontaktar du den globala kundsupporten omgående.
- 4. Innan du börjar använda enheten ska skyddsfilmen tas bort.

Ladda enheten

Ladda enheten helt innan du startar den.

- 1. Koppla in Zebra 45 W nätadapter (sälj separat) eller en kompatibel laddare i ett vägguttag.
- 2. Anslut USB-C-kabeln till enheten.



Funktioner

Huvudfunktioner på EM45.





Nummer	Artikei	Beskrivning
1	Främre kamera	8 megapixlar (MP).
2	Bakre kamera	50 MP med optisk bildstabilisering (OIS).
3	Integrerad RFID	Ultrahög frekvens (UHF) RFID.
4	Programmerbar knapp (höger)	Som standard öppnas Zebras Workcloud Communications push-to- talk (PTT) (i förekommande fall) eller kan användas för andra appar som Microsoft Teams PTT. OBS!: Båda apparna måste installeras var för sig.
5	Strömbrytare och biometrisk fingeravtryckssenso	Startar/stänger av skärmen. Används även som fingeravtryckssensor för att låsa upp EM45. Gå till Biometrics Security (Biometrisk säkerhet) för r mer information.
6	Högtalare	Ljudutgång för video- och musikuppspelning. Ger ljud i högtalarläget.

Nummer	Artikel	Beskrivning
7	USB-C-port	Ger ström och kommunikation till enheten.
8	Huvudmikrofon	Kommunikation i handhållet/handsfree-läge, ljudinspelning och brusreducering.
9	Fack för nano SIM/ microSD	Plats för ett SIM- och/eller microSD-kort.
10	Mikrofon	Kommunikation i handhållet/handsfree-läge, ljudinspelning och brusreducering.
11	Programmerbar knapp (överst)	Öppnar kameraappen i olåst läge och väcker enheten (standard). Den kan också användas för att öppna andra appar, exempelvis en digital röstassistent eller duress-appar (skyddstjänster) som installeras separat
12	Volymknappar	Höjer och sänker volymen.
13	Programmerbar knapp (vänster)	Öppnar streckkodsskanning med kamera för datainsamling (standard).

Starta/stänga av enheten

När du startar EM45-enheten första gången, hjälper den dig att konfigurera Wi-Fi-anslutnigen och enhetens inställningar.

- 1. Tryck på strömbrytaren (höger sida) och håll den intryckt.
- 2. Följ installationsinstruktionerna (t.ex. språk och nätveksanslutning) som visas på enheten.
- 3. Tryck på appen Settings (Inställningar) 🍄 för att anpassa enheten.
- Tryck på strömbrytaren och håll den intryckt för att stänga av enheten, och tryck därefter på Power off (Stäng av).

Skydda din enhet

Genom att säkra din enhet ökar din integritet och din personliga information skyddas från otillbörlig åtkomst.

Ställa in ett skärmlås

Skydda din enhet med ett skärmlås.

1. Gå till Settings (Inställningar) > Security (Säkerhet) > Screen lock (Skärmlås).

Skärmen Choose a screen lock (Välj ett skärmlås) visas.

- 2. Välj vilken alternativ skärmlåsmetod du vill använda för låsskärmen.
 - Swipe (Svepning)
 - Pattern (Mönster)
 - PIN (PIN)
 - Password (Lösenord)
- 3. Följ uppmaningen på skärmen för attt ställa in ett lås.

Biometrisk säkerhet

Använd biometri för att säkert låsa upp din enhet och logga in på konton.

Lägga till ett fingeravtryckslås

Skydda din enhet med ditt fingeravtryck.

- Gå till Settings (Inställningar) > Security (Säkerhet) > Fingerprint (Fingeravtryck). Skärmen Choose a screen lock (Välj ett skärmlås) visas.
- 2. Välj vilken alternativ skärmlåsmetod du vill använda för låsskärmen.
 - Pattern (Mönster)
 - PIN (PIN)
 - Password (Lösenord)
- 3. Följ uppmaningarna på skärmen för att registrera ditt finger och aktivera fingeravtryckslåset.

När du låser upp enheten med ditt finger ska du placera det registrerade fingret på strömbrytaren.



Ställa in ansiktsverifiering

Skydda din enhet med ansiktverifiering.



VIKTIGT: Täck inte över ansiktet (t.ex. med en mask eller solglasögon) när du ställer in ansiktsverifiering.

1. Gå till Settings (Inställningar) > Security (Säkerhet) > Face Unlock (Ansiktsupplåsning).

Skärmen Choose a screen lock (Välj ett skärmlås) visas.

- 2. Välj vilken alternativ skärmlåsmetod du vill använda för låsskärmen.
 - Face Unlock + Pattern (Ansiktsupplåsning + mönster)
 - Face Unlock + PIN (Ansiktsupplåsning + PIN)
 - Face Unlock + Password (Ansiktsupplåsning + Lösenord)
- **3.** Följ uppmaningarna på skärmen för att verifiera ditt ansikte.

När du låser upp enheten med ditt ansikte ska du starta skärmen och titta in i kameran.

Installera SIM-kortet

Det krävs ett SIM-kort eller eSIM för att ringa och överföra data över ett mobilnätverk.

Enheten erbjuder också Dual SIM/Dual Standby (DSDS), så att man kan använda ett eSIM och SIM-kort och förbli i standbyläge när som helst.



FÖRSIKTIGT: Vidta korrekta försiktighetsåtgärder för elektrostatisk urladdning (ESD) för att undvika att skada SIM-kortet. Föreskrifterna omfattar, men kan inte begränsas till, användning av ESD-underlägg på arbetsytan och att användaren är ordentligt jordad.

1. Dra ut korthållaren ur enheten.



2. Vänd på korthållaren.



3. Sätt i SIM-kortets ände i korthållaren, med kontakterna vända uppåt.



4. Tryck ned SIM-kortet i korthållaren och se till att det sitter ordentligt på plats.

5. Vänd på korthållaren och sätt tillbaka korthållaren.



Aktivera ett eSIM

Använda ett eSIM på EM45. Aktivera ditt eSIM innan du använder det.



OBS!: Kontakta din tjänsteleverantör innan du lägger till ett eSIM för att få eSIM-tjänsten och aktiverings- eller QR-koden.

- 1. Aktivera en internetanslutning på enheten via Wi-Fi eller mobildata med ett installerat SIM-kort.
- 2. Gå till Settings (Inställningar) > Network & internet (Nätverk och internet).
- 3. Tryck på + (+) bredvid SIMs (SIMs) om ett SIM-kort redan är installerat eller tryck på SIMs (SIMs) om inget SIM-kort är installerat.

Skärmen Mobile network (Mobilnätverk) visas.

- 4. Välj:
 - MANUAL CODE ENTRY (Ange kod manuellt) för att ange aktiveringskoden eller.
 - SCAN (Skanna) för att skanna QR-koden för att ladda ned eSIM-profilen.

Den bekräftande dialogrutan visas.

- 5. Tryck på OK (OK).
- 6. Ange aktiveringskoden eller skanna QR-koden.
- 7. Tryck på NEXT (Nästa).

Den bekräftande dialogrutan visas.

8. Tryck på ACTIVATE (Aktivera), och därefter på Done (Klar).

Nu är eSIM aktiverat.

Inaktivera ett eSIM

Stäng av ett eSIM tillfälligt och återaktivera det senare.

- 1. Aktivera en internetanslutning på enheten via Wi-Fi eller mobildata med ett installerat SIM-kort.
- 2. Tryck på Settings (Inställningar) > Network & internet (Nätverk och internet) > SIMs (SIMs).

- 3. I avsnittet Downloaded SIM (Nedladdade SIM) trycker du på namnet på den eSIM-funktion som ska inaktiveras.
- 4. Tryck på knappen Use SIM (Använd SIM) för att stänga eSIM-funktionen.
- 5. Tryck på Yes (Ja).

Nu är eSIM-funktionen inaktiverad.

Radera en eSIM-profil

När man raderar en eSIM-profil försvinner den helt från enheten.



OBS!: När en eSIM-funktion har raderats från enheten kan man inte använda den igen.

- 1. Aktivera en internetanslutning på enheten via Wi-Fi eller mobildata med ett installerat SIM-kort.
- 2. Tryck på Settings (Inställningar) > Network & internet (Nätverk och internet) > SIMs (SIMs).
- 3. I avsnittet Downloaded SIM (Nedladdade SIM) trycker du på namnet på eSIM-funktionen.
- 4. Tryck på Erase (Radera).

Meddelandet Erase this downloaded SIM? (Radera denna nedladdade SIM?) visas.

5. Tryck på Erase (Radera).

eSIM-profilen är nu raderad från enheten.

Installera microSD-kortet

microSD-kortfacket erbjuder ett sekundärt, icke-flyktigt minne. För mer information, se dokumentationen som medföljer kortet och följ tillverkarens rekommendationer för användning. Vi rekommenderar starkt att du formaterar microSD-kortet på enheten före användning.



FÖRSIKTIGT: Vidta korrekta försiktighetsåtgärder för elektrostatisk urladdning (ESD) för att undvika att skada microSD-kortet. Föreskrifterna omfattar, men inte begränsade till, användning av ESD-underlägg på arbetsytan samt att användaren är ordentligt jordad.

1. Dra ut korthållaren ur enheten.



2. Sätt i microSD-kortet, kontaktänden först med kontakterna vända uppåt, i korthållaren.



- **3.** Tryck ned kortet i korthållaren och se till att det sitter ordentligt på plats.
- 4. Sätt tillbaka korthållaren.



Överväganden vid RFID-skanning

Följande handgrepp rekommenderas för att RFID-funktionen ska fungera riktigt.

Optimala handgrepp



OBS!: Håll handen och fingrarna under RFID-antennen när du håller enheten.





VIKTIGT: Undvik att placera händerna och fingrarna på RFID-antennen för optimal RFIDprestanda.



Skanna med integrerad RFID

RFID-läsaren på EM45 använder enhetens möjligheter att kommunicera med RFID-taggar i en öppen miljö. Genom att sända radiovågor kan läsaren upptäcka, läsa eller skriva data till taggarna inom räckhåll.

Använda 123RFID Mobilapp

123RFID-appen visae enhetens förmåga att läsa RFID-taggar.

- När du öppnar 123RFID Mobilapp första gången så ansluter den automatiskt till din enhet. Följ uppmaningarna för att uppfylla de föreskrivna kraven.
- Från RFID (RFID)-fliken startar du tagavläsningen från skärmen Rapid (Snabb) Read (Läs) eller Inventory (Inventering).
- För mer information om 123RFID Mobile-appen, gå till sidan <u>Zebra 123RFID Mobile Support</u> (Zebra 123RFID mobilsupport) eller EM45 RFID User Guide (Bruksanvisning för EM45 RFID).



Serviceinformation

Reparationstjänster med Zebra-kvalificerade delar är tillgänglig i minst tre år efter att produktionen har upphört och kan beställas på <u>zebra.com/support</u>.



www.zebra.com