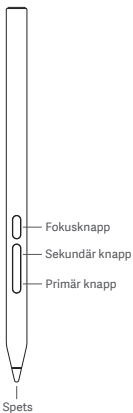




Xiaomi Focus Pen  
Snabbstartsguide



\* Förpackningen innehåller en reservpennspets. Dra varsamt ut den gamla spetsen för att byta

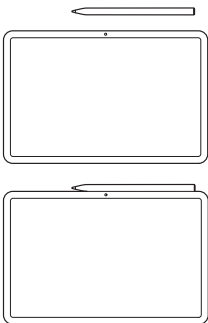


## Tack för att du väljer

### Xiaomi Focus Pen

Produkten är kompatibel med  
Xiaomi Pad 6S Pro 12.4  
Mer information om kompatibilitet finns på vår  
officiella webbplats:  
[www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

## Parkoppling och laddning



Fäst pennan horisontellt till mitten av surfplattans långa sida (enligt figuren), utför parkoppling via Bluetooth och börja ladda.  
Obs: Aktivera först Bluetooth på surfplattan  
Mer information finns på vår officiella webbplats:  
[www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

## WEEE



Särskilda försiktighetsåtgärder måste vidtas för att kassera produkten på ett säkert sätt. I EU anger den här märkningen att produkten inte ska slängas tillsammans med annat hushållsavfall.

Återvinn på ett ansvarsfullt sätt för att förhindra skador på miljön eller människors hälsa på grund av olämpligt bortskaffande av avfall och för att främja en hållbar återanvändning av materiella resurser. Du kan återvinna enheten på ett säkert sätt genom att använda dig av de retur- och insamlingssystem som finns, eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes.

## VAR FÖRSIKTIG

RISK FÖR EXPLOSION OM BATTERIET BYTS UT MOT ETT BATTERI AV FEL TYP.  
KASSERA ANVÄNDA BATTERIER ENLIGT INSTRUKTIONERNA.

Ytterligare säkerhetsinformation och försiktighetsåtgärder finns på följande länk:  
[www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)

## Viktig säkerhetsinformation

Läs all säkerhetsinformation nedan innan du använder enheten:

- Användning av icke godkända kablar, strömadaptrar eller batterier kan orsaka brand, explosion eller utgöra andra risker.
- Använd endast godkända tillbehör som är kompatibla med enheten.
- Enhetens arbetstemperaturområde är 0 °C till 40 °C. Om enheten används i en miljö som ligger utanför temperaturområdet kan det leda till skador på enheten.
- Om enheten har ett inbyggt batteri ska du inte försöka byta ut batteriet själv. Det kan skada batteriet eller enheten.
- Batteriet måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfall. Felaktig hantering av batteriet kan orsaka brand eller explosion. Kassera eller återvinn enheten, dess batteri och tillbehör enligt lokala föreskrifter.
- Ta inte isär, slå, krossa eller bränn batteriet. Om batteriet verkar deformerat eller skadat ska du sluta använda det omedelbart.
  - Kortslut inte batteriet eftersom det kan orsaka överhettning, brännskador eller andra skador.
  - Placera inte batteriet i en miljö med hög temperatur.
  - Överhettning kan orsaka explosion.
  - Ta inte isär, slå eller krossa batteriet, eftersom det kan leda till att batteriet

- läcker, överhettas eller exploderar.
- Bränn inte batteriet eftersom det kan orsaka brand eller explosion.
- Om batteriet verkar deformerat eller skadat ska du sluta använda det omedelbart.
- Användaren får inte ta ut eller ändra batteriet. Demontering eller reparation av batteriet får endast utföras av ett auktoriserat reparationscenter hos tillverkaren.
- Håll enheten torr.
- Försök inte reparera enheten själv. Om någon del av enheten inte fungerar som den ska kontaktar du Mis kundtjänst eller tar enheten till ett auktoriserat reparationscenter.
- Anslut andra enheter enligt deras användarhandböcker. Anslut inte inkompatibla enheter till den här enheten.
- Enheten är inte en leksak. Försiktighetsåtgärder bör vidtas i likhet med alla elektriska produkter vid hantering och användning av elektriska produkter för att reducera risken för elstötar. Om föräldrar väljer att låta barn använda enheten ska de informera barnet om de potentiella farorna som föreligger vid användning och hantering av enheten.



## Säkerhetsåtgärder

- Följ alla tillämpliga lagar och regler som begränsar användningen av enheten i särskilda situationer och miljöer.
- Använd inte enheten i sjukhusens operationssalar, akutavdelningar eller intensivvårdsavdelningar. Följ alltid alla regler och bestämmelser för sjukhus och vårdcentraler. Om du har en medicinsk enhet bör du rådfråga läkare och enhetens tillverkare för att avgöra om enheten kan störa enhetens funktion. För att undvika eventuella störningar i pacemakern ska du alltid hålla ett avstånd på minst 15 cm mellan enheten och pacemakern. Undvik störningar i medicinsk utrustning genom att inte använda enheten i närheten av hörapparater, cochleaimplantat eller andra liknande enheter.
- Använd inte enheten på platser med hög luftfuktighet, t.ex. i badrum. Om du gör det kan det leda till elektriska stötar, personskador, brand och skador på laddaren.

## EU-förordningar

### RED-försäkran om överensstämmelse



Xiaomi Communications Co., Ltd. försäkrar härmed att produkten 23089MP43C överensstämmer med alla nödvändiga krav och andra relevanta bestämmelser i RE-direktivet 2014/53/EU och RoHS-direktivet 2011/65/EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

[www.mi.com/en/certification](http://www.mi.com/en/certification)



## Juridisk information

Denna enhet får användas i alla EU:s medlemsstater.

Följ nationella och lokala bestämmelser där enheten används.

Begränsningar för 2,4 GHz-bandet:

Norge: Detta underavsnitt gäller inte för det geografiska området inom en radie av 20 km från centrum av Ny-Ålesund.

## Frekvensband och effekt

Den här enheten har följande frekvensband endast i EU-områden och maximal radiofrekvenseffekt:

2,4 GHz Bluetooth: 6 dBm

Trådlös laddning: 110-148 KHz < 377 dBuA/m från ett avstånd på 10 m

Utrustningen är kompatibel med exponeringsgränser för strålning och har väldigt låga nivåer av RF-energi som anses kompatibla utan provning av specifik absorptionsgrad (SAR).

## INFORMATION OM BATTERIAVFALL FÖR EU

Den här symbolen gäller endast för EU-länder. Symbolen följer direktiv 2006/66/EG artikel



20 om information för slutanvändare, samt bilaga 2. Din produkt är utformad och tillverkad med högkvalitativa material och komponenter som kan återvinnas och/ eller återanvändas. Symbolen innebär att batterier och ackumulatörer ska slängas separat från hushållsavfall när de är uttjänta. Inom Europeiska unionen finns det separata sopsorteringsystem för batterier och ackumulatörer. Släng batterier och ackumulatörer på korrekt sätt på din lokala sopsorteringscentral/återvinningscentral. Hjälps oss att bevara miljön som vi lever i!

## **Friskrivning**

Den här snabbstartsguiden publiceras av Xiaomi eller dess lokala dotterbolag. Förbättringar och ändringar av denna guide som är nödvändiga på grund av typografiska fel, oriktigheter i den aktuella informationen eller förbättringar av program eller utrustning kan göras av Xiaomi när som helst och utan föregående meddelande. Sådana ändringar kommer dock att införlivas i nya onlineversioner av snabbstartsguiden (se detaljer på [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)). Alla illustrationer är endast avsedda som illustrationer och kanske inte återger den faktiska enheten korrekt.

Tillverkare: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Tillverkarens postadress:

Nr 019, våning 9, byggnad 6, 33 Xi'erqi Middle Road,  
Haidian, Peking, Kina, 100085

Varumärke: Xiaomi Modell: 23089MP43C

© Xiaomi Inc. Med ensamrätt.