

Anti-Loss Smart Card

GeoCard Duo

User Guide

P10-5

Micflip

EN, SE, NO, DK, FI



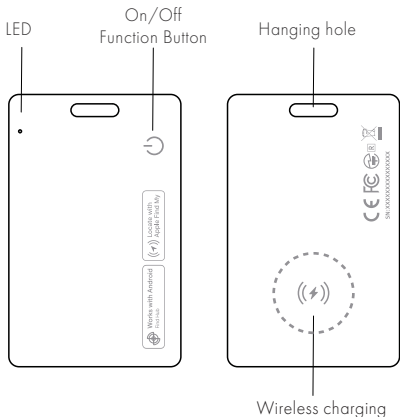
Works with Android  
Find Hub



Works with  
**Apple Find My**

**English  
User Manual**

## Product Introduction



GeoCard Duo is an ultra-thin smart anti-loss card that is Compatible with both Apple Find My and Google Find My Device.

It is designed to fit in wallets, passport holders, laptop bags, and other essentials, helping you locate your items anytime, anywhere.

## Instructions for Use

### Power on

Press and hold the function button until you hear a beep.

### Power off

Press the function button 5 times continuously until you hear a beep.

### Reset

Press the function button 4 times continuously until you hear a beep, then keep holding until you hear another beep.

### Status Confirmation

Double-click the function button twice to emit a beep, indicating the device is powered on. Conversely, it is powered off.

### Serial Number Query

Press the function button 6 times consecutively within 2 seconds to emit a beep, placing the device into serial number reading mode.

### Re-bind the item to a new app account

Please first remove the current item from your app account, then restore it to factory settings, and then the item can be bound to a new Finder app account

## Enable Anti- Loss Function

### A) Locate by Beeping

1. Open the Find My App from Apple.
2. Tap the smart card icon which you have set up.
3. Tap the Play Sound Icon
4. The device will beep if it is within bluetooth range.

### B) Locate by Map directions

1. Open the Find My App from Apple.
2. Tap the smart card icon which has been set up.
3. Tap the Directions Icon
4. The Maps app will navigate to the last seen location of your card.

### C) Share Item location with a close contact

1. Tap the Add person icon from Share Item.
2. Tap Continue to accept the on-screen information.
3. Share the location link to a close contact from your Contacts.
4. The link will remain valid for the set number of days.

#### D) Share item location with a trusted person or entity

1. Open the item in Find My and choose Share Item Location under Lost Item.
2. Tap Continue to accept the on-screen information.
3. Share the link with a trusted person or entity.
4. The link remains valid for the configured number of days.

#### E) Share contact information with finder

1. Open the item in Find My and choose Show Contact Info under Lost Item.
2. Enter your phone number and a short message to the finder.
3. The finder can view your contact information via Identify Found Item in the Find My app.

## **Disable Anti- Loss Function**

1. Open the item in Find My.
2. Scroll to the bottom and select Remove Item.
3. Tap Remove to confirm.

## Product Features

Super-slim 1.7 mm profile Supports wireless charging and can be recharged and reused Ultra-low power consumption with up to six months standby Works with Apple Find My and Google Find Hub for anti-loss and location tracking

## Technical Specifications

Name GeoCard Duo – Anti-Loss Smart Card

Model P10

Supports Apple Find My and Google Find Hub

Size and weight 85.5 × 54 × 1.7 mm / 12 g

Material PVC

Bluetooth SoC Tellink, version 5.2

Speaker 80 dB output

Water resistance IP67 rating

Battery 155 mAh, wireless charging

Standby time Up to six months

Compatibility: Applicable to Apple devices with iOS 18.0 or above; Google devices with Android 12.0 or above.

To use the Apple Find My app to locate this item, the latest version of iOS, iPadOS, or macOS is recommended. The Find Items app on Apple Watch requires the latest version of watchOS.

## Troubleshooting

Fast Pair pop-up does not appear on my device?

1. Turn on Bluetooth and Location on your phone.
2. Ensure your phone is connected to Wi-Fi or mobile data.
3. Keep the phone within 0.5 meters of the device.
4. Go to Settings, Google, Devices and Sharing, Devices, and confirm Scan for nearby devices is on.

If the device is powered on but cannot be detected by Google Find Hub, restore the device to factory settings. If it still cannot be found, restart your phone and try again.

### **Note:**

If you dismiss the Fast Pair pop-up multiple times or frequently pair and unpair, temporary suppression may occur. Wait five minutes or reboot your phone to re-enable the pop-up. Some steps require Android 12.0 or above.

## Safety and handling

Handle GeoCard Duo with care. It contains sensitive electronic components and a battery. Do not drop, burn, puncture, crush, disassemble, or expose to excessive heat, liquid, or harsh chemicals. Do not use a damaged product.

### Frequency and Power

2.4 GHz Bluetooth Maximum radiated power less than 100 mW Rated voltage 3 V Rated current approximately 15 mA

## FAQ

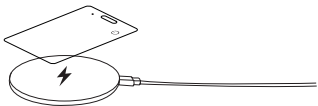
How do I confirm the device is powered on?

Double-press the button. If the device beeps, it is powered on. If there is no response, press and hold for five seconds to power on.

How does the device discourage unwanted tracking?

If a Find My network accessory separated from its owner appears to move with you, your phone may alert you with an unknown tracker notification. Follow the instructions to locate and disable it.

## Charging instructions



1. Align the device's wireless charging area with the wireless charger.
2. A beep will sound and a red light will remain on to indicate charging is in progress.
3. When charging is complete, a green indicator light will turn on; remove the device promptly.

Note For first-time use, charge for two hours.

### Note

If the charging indicator does not turn on normally, wait a moment and realign the device with the charging area.

Use only wireless chargers that meet quality and safety standards. Non-compliant chargers may damage the product. Certified wireless chargers are recommended.

# **Svenska Användarmanual**

## Customer Service & Warranty

This product includes a 12-month limited warranty. Lifetime technical support is available. For assistance, contact [info@wemeid.com](mailto:info@wemeid.com)

## Regulatory Compliance

We Meid AB declares that GeoCard Duo complies with applicable EU directives and regulations. The full EU Declaration of Conformity is available at [www.wemeid.com](http://www.wemeid.com)

## Disposal and Recycling Information

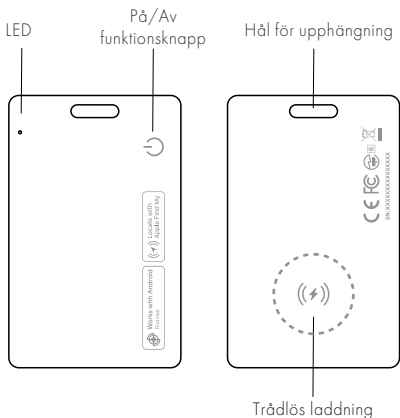
In accordance with Directives 2012/19/EU and 2006/66/EC, end-of-life electrical and electronic equipment, including batteries, must not be disposed of with unsorted municipal waste. Please dispose of this product at a designated collection point for recycling.

## Manufacturing and Certification

Manufactured in a BSCI-audited and GRS-certified facility. The Global Recycled Standard verifies recycled content, chain of custody traceability from recycler to final product, and requires responsible social, environmental, and chemical management practices across the supply chain.



## Introduktion



GeoCard Duo är ett ultratunt smartkort med anti-förlustfunktion som är kompatibelt med Apple Find My och Google Find Hub.

Det är utformat för att passa i plånböcker, passfodral, laptopväskor och andra viktiga tillhörigheter, och hjälper dig att hitta dina saker när som helst, var som helst.

# Bruksanvisning

## Starta

Håll in funktionsknappen tills du hör en ljudsignal.

## Stäng av

Tryck snabbt på funktionsknappen fem gånger tills du hör en ljudsignal.

## Återställ

Tryck snabbt på funktionsknappen fyra gånger tills du hör en ljudsignal, och håll sedan in knappen tills du hör ytterligare en ljudsignal.

## Statusbekräftelse

Dubbeltryck på funktionsknappen för att få en ljudsignal, vilket indikerar att enheten är på. Om du inte får något svar är enheten avstängd.

## Fråga om serienummer

Tryck snabbt på funktionsknappen sex gånger inom två sekunder för att få en ljudsignal, vilket sätter enheten i läsläge för serienummer.

## Koppla föremålet till ett nytt appkonto

Ta först bort det nuvarande föremålet från ditt appkonto.

Återställ sedan enheten till fabriksinställningarna.

Därefter kan du koppla föremålet till ett nytt Finder-appkonto.

## Aktivera Anti-förlustfunktionen

### A) Hitta med ljudsignal

1. Öppna Hitta-appen.
2. Tryck på det smartkortsföremål du har konfigurerat.
3. Tryck på Spela ljud.
4. Enheten kommer att avge en ljudsignal om den är inom Bluetooth-räckvidd.

### B) Hitta med kartvägbeskrivning

1. Öppna Hitta-appen.
2. Tryck på det smartkortsföremål du har konfigurerat.
3. Tryck på Vägbeskrivning.
4. Kartor kommer att navigera till den senast sedda platsen för ditt kort.

### C) Dela föremålets plats med en nära kontakt

1. Öppna föremålet i Hitta och välj Dela föremål.
2. Tryck på Fortsätt för att godkänna informationen på skärmen.
3. Dela platslänken med en nära kontakt från dina Kontakter.
4. Länken är giltig under det konfigurerade antalet dagar.

- D) Dela föremålets plats med en betrodd person eller enhet
1. Öppna föremålet i Hitta och välj Dela föremålets plats under Borttappat föremål.
  2. Tryck på Fortsätt för att godkänna informationen på skärmen.
  3. Dela länken med en betrodd person eller enhet.
  4. Länken är giltig under det konfigurerade antalet dagar.
- E) Dela kontaktinformation med upphittaren
1. Öppna föremålet i Hitta och välj Visa kontaktinformation under Borttappat föremål.
  2. Ange ditt telefonnummer och ett kort meddelande till upphittaren.
  3. Upphittaren kan se din kontaktinformation via Identifiera upphittat föremål i Hitta-appen.

## **Inaktivera anti-förlustfunktionen**

1. Öppna föremålet i Hitta.
2. Bläddra längst ner och välj Ta bort föremål.
3. Tryck på Ta bort för att bekräfta.

## Produktegenskaper

Supertunn profil på 1,7 mm. Stöder trådlös laddning och kan laddas och återanvändas. Ultralåg strömförbrukning med upp till sex månaders standby-tid. Fungerar med Apple Find My och Google Find Hub för anti-förlust och platspårning

## Tekniska specifikationer

Namn: GeoCard Duo – Anti-förlust smartkort

Modell: P10

Stödjer: Apple Find My och Google Find Hub

Storlek och vikt: 85.5 × 54 × 1.7 mm / 12 g

Material: PVC

Bluetooth SoC: Tellink, version 5.2

Högtalare: 80 dB uteffekt

Vattentålighet: IP67-klassificering

Batteri: 155 mAh, trådlös laddning

Standbytid: Upp till sex månader

### Kompatibilitet

För att använda Apple Hitta-appen för att hitta detta föremål rekommenderas den senaste versionen av iOS, iPadOS eller macOS. Appen Hitta föremål på Apple Watch kräver den senaste versionen av watchOS.

För Google Find Hub, använd enheter som kör Android 12.0 eller senare.

## Felsökning

Snabb parkoppling dyker inte upp på Android?

1. Aktivera Bluetooth och Plats på din telefon.
2. Se till att din telefon är ansluten till Wi-Fi eller mobildata.
3. Håll telefonen inom 0,5 meter från enheten.
4. Gå till Inställningar, Google, Enheter och delning, Enheter, och bekräfta att Sök efter enheter i närheten är på.

Om enheten är påslagen men inte kan upptäckas av Google Find Hub, återställ enheten till fabriksinställningarna.

Om den fortfarande inte kan hittas, starta om din telefon och försök igen.

### **Notera:**

Om du avvisar popup-fönstret för snabb parkoppling flera gånger eller ofta parkopplar och tar bort parkopplingen, kan tillfällig undertryckning uppstå.

Vänta fem minuter eller starta om telefonen för att återaktivera popup-fönstret.

Vissa steg kräver Android 12.0 eller senare.

## Säkerhet och hantering

Hantera GeoCard Duo varsamt. Den innehåller känsliga elektroniska komponenter och ett batteri. Tappa, bränn, punktera, krossa, montera isär eller utsätt den inte för överdriven hetta, vätska eller starka kemikalier. Använd inte en skadad produkt.

### Frekvens och effekt

2.4 GHz Bluetooth. Maximal utstrålad effekt mindre än 100 mW. Märkspänning 3 V Märkström cirka 15 mA

## Vanliga frågor

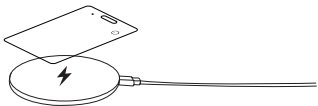
Hur bekräftar jag att enheten är påslagen?

Dubbeltryck på knappen. Om enheten piper är den påslagen. Om du inte får något svar, tryck och håll in i fem sekunder för att slå på den.

Hur motverkar enheten oönskad spårning?

Om ett Find My-nätverkstillbehör som är separerat från sin ägare verkar röra sig med dig, kan din telefon varna dig med ett meddelande om en okänd spårare. Följ instruktionerna för att hitta och inaktivera den.

## Laddningsinstruktioner



1. Rikta in enhetens trådlösa laddningsområde mot den trådlösa laddaren.
2. En ljudsignal hörs och en röd lampa lyser fast för att indikera att laddning pågår.
3. När laddningen är klar tänds en grön indikatorlampa; ta bort enheten omedelbart.

Ladda i två timmar vid första användningen.

## Notera

Om laddningsindikatorn inte tänds normalt, vänta en stund och rikta in enheten på nytt mot laddningsområdet.

Använd endast trådlösa laddare som uppfyller kvalitets- och säkerhetsstandarder. Inkompatibla laddare kan skada produkten. Certifierade trådlösa laddare rekommenderas.

## Kundtjänst och garanti

Denna produkt inkluderar en 12 månaders begränsad garanti. Livstids teknisk support är tillgänglig. För hjälp, kontakta [info@wemeid.com](mailto:info@wemeid.com)

## Regelefterlevnad

We Meid AB försäkrar att GeoCard Duo uppfyller tillämpliga EU-direktiv och förordningar. Den fullständiga EU-försäkran om överensstämmelse finns på [www.wemeid.com](http://www.wemeid.com)

## Avfallshantering och återvinning

I enlighet med direktiven 2012/19/EU och 2006/66/EG får uttjänt elektrisk och elektronisk utrustning, inklusive batterier, inte kasseras tillsammans med osorterat kommunalt avfall. Kassera denna produkt på en anvisad samlingsplats för återvinning.

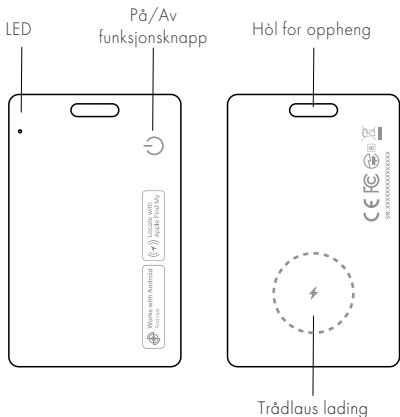
## Tillverkning och certifiering

Tillverkad i en BSCI-granskad och GRS-certifierad anläggning. Global Recycled Standard verifierar återvunnet innehåll, spårbarhet i leveranskedjan från återvinnare till slutprodukt, och kräver ansvarsfulla sociala, miljömässiga och kemiska hanteringsmetoder i hela produktionen.



**Norsk  
Brukerveiledning**

## Introduksjon



GeoCard Duo er eit ultratynt smartkort med anti-tapfunksjon som er kompatibelt med Apple Hvor er? og Google Find Hub.

Det er designa for å passe i lommebøker, passhaldarar, datavesker og andre viktige eigedelar, og hjelper deg med å finne tinga dine når som helst og kvar som helst.

## Bruksrettleiing

### Slå på

Trykk og hald inne funksjonsknappen til du høyrer eit pip.

### Slå av

Trykk raskt på funksjonsknappen fem gonger til du høyrer eit pip.

### Nullstill

Trykk raskt på funksjonsknappen fire gonger til du høyrer eit pip, og hald deretter knappen inne til du høyrer eit nytt pip.

### Statusstadfesting

Dobbeltrykk på funksjonsknappen for å få eit pip, noko som indikerer at eininga er slått på.

Viss det ikkje kjem noko svar, er eininga slått av.

### Spørjing om serienummer

Trykk raskt på funksjonsknappen seks gonger i løpet av to sekund for å få eit pip, noko som set eininga i lesemodus for serienummer.

### Knytt gjenstanden til ein ny app-konto

Fjern først den noverande gjenstanden frå app-kontoen din.

Still deretter eininga tilbake til fabrikkinnstillingane.

Deretter kan du knytte gjenstanden til ein ny Finder-app-konto.

## Aktiver anti-tapfunksjonen

### A) Finn med pipelyd

1. Opne Hvor er appen.
2. Trykk på smartkort-gjenstanden du har konfigurert.
3. Trykk på Spel av lyd.
4. Eininga vil pipe dersom ho er innanfor Bluetooth-rekkevidde.

### B) Finn med kartrettleiing

1. Opne Hvor er appen.
2. Trykk på smartkort-gjenstanden du har konfigurert.
3. Trykk på Køy rerute.
4. Kart vil navigere til den sist sette posisjonen til kortet ditt.

### C) Del posisjonen til gjenstanden med ein nær kontakt

1. Opne gjenstanden i Hvor er og vel Del denne gjenstanden.
2. Trykk på Hald fram for å godta informasjonen på skjermen.
3. Del posisjonslenka med ein nær kontakt frå Kontaktar.
4. Lenka er gyldig i det konfigurerte talet på dagar.

D) Del posisjonen til gjenstanden med ein påliteleg person eller eining

1. Opne gjenstanden i Hvor er? og vel Del posisjonen til gjenstanden under Mist gjenstand.
2. Trykk på Hald fram for å godta informasjonen på skjermen.
3. Del lenka med ein påliteleg person eller eining.
4. Lenka er gyldig i det konfigurerte talet på dagar.

E) Del kontaktinformasjon med finnaren

1. Opne gjenstanden i Hvor er? og vel Vis kontaktinfo under Mist gjenstand.
2. Skriv inn telefonnummeret ditt og ei kort melding til finnaren.
3. Finnaren kan sjå kontaktinformasjonen din via Identifiser funnen gjenstand i Hvor er?-appen.

## **Deaktiver anti-tapfunksjonen**

1. Opne gjenstanden i Hvor er?.
2. Rull nedst og vel Fjern gjenstand.
3. Trykk på Fjern for å stadfeste.

## Produkteegenskapar

Super-slank 1,7 mm profil. Støttar trådløs lading og kan ladast opp og brukast om att. Ultralågt straumforbruk med opptil seks månaders standby-tid. Fungerer med Apple Find My og Google Find Hub for anti-tap og posisjonssporing.

## Tekniske spesifikasjonar

Namn: GeoCard Duo – Anti-tap smartkort

Modell: P10

Støttar: Apple Hvor er og Google Find Hub

Storleik og vekt: 85.5 × 54 × 1.7 mm / 12 g

Materiale: PVC

Bluetooth SoC: Tellink, versjon 5.2

Høgtalar: 80 dB utgangseffekt

Vassmotstand: IP67-klassifisering

Batteri: 155 mAh, trådløs lading

Standby-tid: Opptil seks månader

Kompatibilitet: For å bruke Apple Hvor er?-appen til å finne denne gjenstanden, er den nyaste versjonen av iOS, iPadOS eller macOS tilrådd. Hvor er?-appen på Apple Watch krev den nyaste versjonen av watchOS.

For Google Find Hub, bruk einingar som køyrer Android 12.0 eller nyare.

## Feilsøking

Snøggparing-oppsprettvindauget dukkar ikkje opp på Android?

1. Slå på Bluetooth og Posisjon på telefonen din.
2. Sørg for at telefonen din er kopla til Wi-Fi eller mobildata.
3. Hold telefonen innanfor 0,5 meter frå eininga.
4. Gå til Innstillingar, Google, Einingar og deling, Einingar, og stadfest at Søk etter einingar i nærleiken er på.

Dersom eininga er slått på, men ikkje kan oppdagast av Google Find Hub, still eininga tilbake til fabrikkinnstillingane. Dersom ho framleis ikkje kan finnast, start telefonen på nytt og prøv igjen.

### **Notera:**

Dersom du avviser snøggparing-oppsprettvindauget fleire gonger eller ofte parar og fjernar paringa, kan mellombels undertrykking oppstå.

Vent fem minutt eller start telefonen på nytt for å reaktivere oppsprettvindauget.

Nokre steg krev Android 12.0 eller nyare.

## Tryggleik og handtering

Handter GeoCard Duo med varsemd. Det inneheld sensitive elektroniske komponentar og eit batteri. Må ikkje mistast, brennast, punkterast, knusast, demonterast eller utsetjast for overdriven varme, væske eller sterke kjemikaliar. Ikkje bruk eit skadd produkt.

### Frekvens og effekt

2.4 GHz Bluetooth. Maksimal utstrålt effekt mindre enn 100 mW Nominell spenning 3 V. Nominell straum ca. 15 mA

## Ofte stilte spørsmål

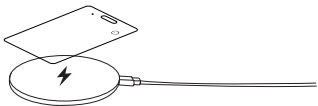
Korleis stadfestar eg at eininga er slått på?

Dobbeltrykk på knappen. Dersom eininga pip, er ho slått på. Dersom det ikkje kjem noko svar, trykk og hald inne i fem sekund for å slå ho på.

Korleis motverkar eininga uønskt sporing?

Dersom eit Hvor er?-nettverkstilbehøyr som er skilt frå eigaren sin ser ut til å bevege seg saman med deg, kan telefonen din varsle deg med ei melding om ein ukjend sporar. Følg instruksjonane for å finne og deaktivere han.

## Ladeinstruksjonar



1. Rett inn det trådlause ladeområdet på eininga mot den trådlause ladaren.
2. Eit pip vil høyrast og eit raudt lys vil halde fram med å lyse for å indikere at ladinga er i gang.
3. Når ladinga er ferdig, vil eit grønt indikatorlys slå seg på; fjern eininga raskt.

Merk: Lad i to timar ved første gangs bruk.

## Notera

Dersom ladeindikatoren ikkje slår seg på normalt, vent eit augneblink og rett inn eininga mot ladeområdet på nytt. Bruk berre trådlause ladarar som oppfyller kvalitets- og tryggingstandardar.

Ikkje-kompatible ladarar kan skade produktet. Sertifiserte trådlause ladarar er tilrådde.

## Kundeservice og garanti

Dette produktet inkluderer ein 12 månaders avgrensa garanti. Livstids teknisk støtte er tilgjengeleg. For hjelp, kontakt [info@wemeid.com](mailto:info@wemeid.com)

## Regelverksetterleving

We Meid AB erklærer at GeoCard Duo er i samsvar med gjeldande EU-direktiv og -regelverk. Den fullstendige EU-samsvarserklæringa er tilgjengeleg på [www.wemeid.com](http://www.wemeid.com)

## Avhending og resirkulering

I samsvar med direktiva 2012/19/EU og 2006/66/EC skal elektrisk og elektronisk utstyr, inkludert batteri, ved slutten av levetida ikkje kastast saman med usortert hushaldningsavfall. Ver vennleg og lever dette produktet til ein utpeikt innsamlingsplass for resirkulering.

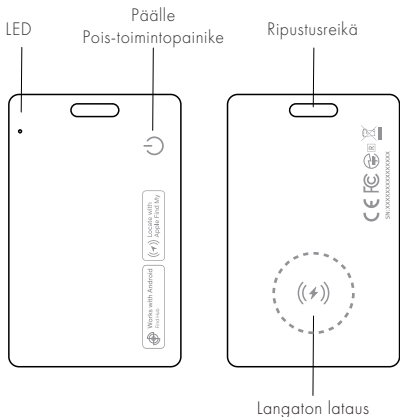
## Produksjon og sertifisering

Produsert i ein BSCI-revidert og GRS-sertifisert anlegg. Global Recycled Standard verifiserer resirkulert innhald, sporbarheit i leverandørkjeda frå resirkulerar til sluttprodukt, og krev ansvarleg sosial, miljømessig og kjemisk handteringspraksis gjennom heile produksjonen.



**Suomi**  
**Käyttöopas**

## Tuotteen esittely



GeoCard Duo on erittäin ohut katoamisenesto-älykortti, joka on yhteensopiva Apple Etsi - ja Google Find Hub -sovellusten kanssa.

Se on suunniteltu sopimaan lompakkoon, passikoteloon, tietokonelaukkuun ja muihin tärkeisiin tavaroihin. Se auttaa sinua löytämään esineesi missä ja milloin tahansa.

# Käyttöohjeet

Virran kytkeminen

Paina ja pidä toimintopainiketta, kunnes kuulet äänimerkin.

Virran sammuttaminen

Paina toimintopainiketta viisi kertaa peräkkäin, kunnes kuulet äänimerkin.



Nollaus

Paina toimintopainiketta neljä kertaa peräkkäin, kunnes kuulet äänimerkin ja pidä sitten painiketta painettuna, kunnes kuulet toisen äänimerkin.

Tilan vahvistus

Kaksoispaina toimintopainiketta, laite antaa äänimerkin, mikä tarkoittaa että laite on päällä.

Jos vastausta ei kuulu, laite on sammutettu.

Sarjanumeron kysely

Paina toimintopainiketta kuusi kertaa peräkkäin kahden sekunnin sisällä, jolloin laite antaa äänimerkin ja siirtyy sarjanumeron lukutilaan.

Yhdistä esine uudelleen uuteen sovellustiliin

Poista ensin nykyinen esine sovellustililtäsi. Palauta sitten laite tehdasasetuksiin. Tämän jälkeen voit yhdistää esineen uuteen Finder-sovellustiliin.

## Aktivoi katoamisenesto toiminto

A) Paikanna äänimerkillä

1. Avaa Etsi-sovellus.
2. Napauta määrittämäsi älykorttia.
3. Napauta Toista ääni.
4. Laite antaa äänimerkin, jos se on Bluetooth-kantaman sisällä.

B) Paikanna karttaohjeilla

1. Avaa Etsi-sovellus.
2. Napauta määrittämäsi älykorttia.
3. Napauta Reittiohjeet.
4. Karttatiedot ohjaavat sinut korttisi viimeiseen tunnettuun sijaintiin.

C) Jaa esineen sijainti lähellä olevalle kontaktille

1. Avaa esine Etsi-sovelluksessa ja valitse Jaa tämä esine.
2. Napauta Jatka hyväksyäksesi näytöllä näkyvät tiedot.
3. Jaa sijaintilinkki lähellä olevalle kontaktille yhteystiedoistasi.
4. Linkki on voimassa määritetyn ajan.

D) Jaa esineen sijainti luotetulle henkilölle tai taholle

1. Avaa esine Etsi-sovelluksessa ja valitse Jaa esineen sijainti kohdassa Kadonnut esine.
2. Napauta Jatka hyväksyäksesi näytöllä näkyvät tiedot.
3. Jaa linkki luotetulle henkilölle tai taholle.
4. Linkki on voimassa määritetyn ajan.

E) Jaa yhteystiedot löytäjälle

1. Avaa esine Etsi-sovelluksessa ja valitse Näytä yhteystiedot kohdassa Kadonnut esine.
2. Syötä puhelinnumerosi ja lyhyt viesti löytäjälle.
3. Löytäjä voi tarkastella yhteystietojasi Etsi-sovelluksen Tunnista löydetty esine -toiminnon kautta.

## Poista katoamisenestotoiminto käytöstä

1. Avaa esine Etsi-sovelluksessa.
2. Vieritä alareunaan ja valitse Poista esine.
3. Vahvista napauttamalla Poista.

## Tuotteen ominaisuudet

Erittäin ohut 1,7 mm profiili. Tukee langatonta latausta ja voidaan ladata ja käyttää uudelleen. Erittäin alhainen virrankulutus, jopa kuuden kuukauden valmiusaika. Toimii Apple Etsi ja Google Find Hub -sovellusten kanssa katoamisenestoon ja sijainnin seurantaan

## Tekniset tiedot

Nimi: GeoCard Duo – Katoamisenesto-älykortti

Malli: P10

Tukee: Apple Etsi ja Google Find Hub

Koko ja paino: 85.5 × 54 × 1.7 mm / 12 g

Materiaali: PVC

Bluetooth SoC: Tellink, versio 5.2

Kaiutin: 80 dB ulostulo

Vedenkestävyys: IP67-luokitus

Akku: 155 mAh, langaton lataus

Valmiusaika: Jopa kuusi kuukautta

Yhteensopivuus: Tämän esineen paikantamiseen Apple Etsi -sovelluksella suositellaan uusinta iOS-, iPadOS- tai macOS-versiota. Etsi Esineet -sovellus Apple Watchissa vaatii uusimman watchOS-version.

Google Find Hubia varten käytä laitteita, joissa on Android 12.0 tai uudempi.

## Vianmääritys

Pikayhdistämisen ponnahtusikkuna ei tule näkyviin Androidissa?

1. Ota käyttöön Bluetooth ja Sijainti puhelimesasi.
2. Varmista, että puhelimesi on yhdistetty Wi-Fi- tai mobiilidataverkkoon.
3. Pidä puhelin 0,5 metrin etäisyydellä laitteesta.
4. Mene Asetukset → Google → Laitteet ja jakaminen → Laitteet, ja varmista että Hae lähellä olevia laitteita -asetus on päällä.

Jos laite on päällä, mutta Google Find Hub ei löydä sitä, palauta laite tehdasasetuksiin. Jos laitetta ei vielä löydy, käynnistä puhelin uudelleen ja kokeile uudelleen.

Jos hylkää pikayhdistämisen ponnahtusikkunan useita kertoja tai yhdistät sekä poistat laiteparin usein, voi ilmetä tilapäinen esto.

Odot viisi minuuttia tai käynnistä puhelin uudelleen aktivoiaksesi ponnahtusikkunan.

Jotkin toiminnot edellyttävät Android 12.0:aa tai uudempaa.

## Turvallisuus ja käsittely

Käsittele GeoCard Duo -korttia huolellisesti. Se sisältää herkkiä elektroniikkakomponentteja sekä akun. Älä pudota, polta, puhkaise, murskaa, pura tai altista liialliselle kuumuudelle, nesteelle tai voimakkaille kemikaaleille. Älä käytä vaurioitunutta tuotetta.

### Taajuus ja teho:

2.4 GHz Bluetooth, suurin säteilyteho < 100 mW,  
nimellisjännite 3 V, nimellisvirta noin 15 mA

## Usein kysytyt kysymykset

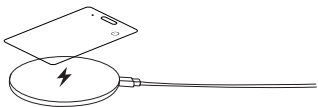
Miten varmistan, että laite on päällä?

Kaksoispaina painiketta. Jos laite antaa äänimerkin, se on päällä. Jos vastausta ei kuulu, paina ja pidä painiketta viiden sekunnin ajan käynnistääksesi sen.

Miten laite estää ei-toivottua seurantaa?

Jos omistajastaan erotettu Etsi-verkkoon kuuluva laite näyttää liikkuvan mukanasasi, puhelimesi voi antaa ilmoituksen tuntemattomasta seurantalaitteesta. Noudata ohjeita kyseisen laitteen löytämiseksi ja käytön lopettamiseksi.

## Latausohjeet



1. Kohdista laitteen langattoman latauksen alue langattomaan laturiin.
2. Laite antaa äänimerkin ja punainen valo syttyy, osoittaen että lataus on käynnissä.
3. Latauksen valmistuttua vihreä merkkivalo syttyy; poista laite viipymättä.

Huomautus Ensimmäisellä käyttökerralla lataa kaksi tuntia.

Jos latausilmaisim ei syty normaalisti, odota hetki ja kohdista laite uudelleen latausalueeseen. Käytä vain langattomia latureita, jotka täyttävät laatu- ja turvallisuusvaatimukset.

Epäyhteensopivat laturit voivat vaurioittaa tuotetta.

Suosittelaa käytettäväksi sertifioituja langattomia latureita.

## Asiakaspalvelu ja takuu

Tällä tuotteella on 12 kuukauden rajoitettu takuu. Elinikäinen tekninen tuki on saatavilla. Apua saa ottamalla yhteyttä [info@wemeid.com](mailto:info@wemeid.com)

## Säännösten noudattaminen

We Meid AB vakuuttaa, että GeoCard Duo täyttää sovellettavat EU-direktiivit ja -asetukset. Täydellinen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavilla osoitteessa [www.wemeid.com](http://www.wemeid.com)

## Hävittäminen ja kierrätys

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/19/EU ja 2006/66/EY mukaisesti käytöstä poistettuja sähkö- ja elektroniikkalaitteita, mukaan lukien paristot, ei saa hävittää lajittelemattoman yhdyskuntajätteen joukossa. Tämä tuote tulee toimittaa nimettyyn kierrätyspisteeseen.

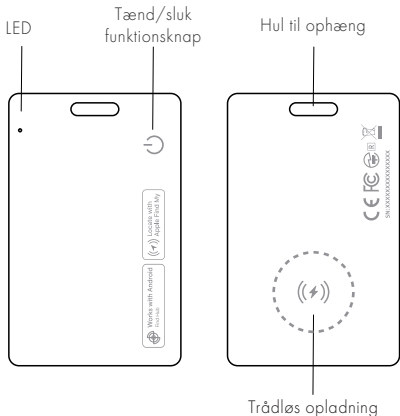
## Valmistus ja sertifiointi

Valmistettu BSCI-auditoidussa ja GRS-sertifioidussa tehtaassa. Global Recycled Standard todentaa kierrätetyn sisällön, toimitusketjun jäljitettävyyden kierrättäjästä lopputuotteeseen sekä edellyttää vastuullista sosiaalista, ympäristöllistä ja kemiallista hallintaa koko tuotantoketjun ajan.



**Dansk  
Brugervejledning**

## Introduktion



GeoCard Duo er et ultratyndt smart-kort med anti-tab-funktion, der er kompatibelt med Apple Find og Google Find Hub.

Det er designet til at passe i tegnebøger, pasetuier, computertasker og andre vigtige ejendele og hjælper dig med at finde dine ting når som helst og hvor som helst.

## Brugsanvisning

### Tænd

Tryk og hold funktionsknappen nede, indtil du hører et bip.

### Sluk

Tryk hurtigt på funktionsknappen fem gange i træk, indtil du hører et bip.

### Nulstil

Tryk hurtigt på funktionsknappen fire gange i træk, indtil du hører et bip, og hold den derefter nede, indtil du hører endnu et bip.

### Statusbekræftelse

Dobbeltryk på funktionsknappen for at afgive et bip, hvilket indikerer, at enheden er tændt.

Hvis der ikke er nogen reaktion, er enheden slukket.

### Forespørgsel om serienummer

Tryk hurtigt på funktionsknappen seks gange i træk inden for to sekunder for at afgive et bip, hvilket sætter enheden i aflæsningstilstand for serienummer.

### Forbind genstanden igen til en ny app-konto

Fjern først den aktuelle genstand fra din app-konto.

Gendan derefter enheden til fabriksindstillingerne.

Derefter kan du binde genstanden til en ny Finder-app-konto.

## Aktiver Anti-tab-funktionen

### A) Find ved at bippe

1. Åbn Find-appen.
2. Tryk på den smart-kortgenstand, du har konfigureret.
3. Tryk på Afspil lyd.
4. Enheden bipper, hvis den er inden for Bluetooth-rækkevidde.

### B) Find med kortvejledning

1. Åbn Find-appen.
2. Tryk på den smart-kortgenstand, du har konfigureret.
3. Tryk på Rutevejledning.
4. Kort vil navigere til den sidst sete placering af dit kort.

### C) Del genstandens placering med en nær kontakt

1. Åbn genstanden i Find og vælg Del genstand.
2. Tryk på Fortsæt for at acceptere oplysningerne på skærmen.
3. Del placeringslinket med en nær kontakt fra dine Kontakter.
4. Linket forbliver gyldigt i det konfigurerede antal dage.

D) Del genstandens placering med en betroet person eller enhed

1. Åbn genstanden i Find og vælg Del genstands placering under Mistet genstand.
2. Tryk på Fortsæt for at acceptere oplysningerne på skærmen.
3. Del linket med en betroet person eller enhed.
4. Linket forbliver gyldigt i det konfigurerede antal dage.

E) Del kontaktoplysninger med findereren

1. Åbn genstanden i Find og vælg Vis kontaktoplysninger under Mistet genstand.
2. Indtast dit telefonnummer og en kort besked til findereren.
3. Findereren kan se dine kontaktoplysninger via Identificer funden genstand i Find-appen.

## **Deaktiver Anti-tab-funktionen**

1. Åbn genstanden i Find.
2. Rul til bunden og vælg Fjern genstand.
3. Tryk på Fjern for at bekræfte.

## Produktegenskaber

Super-tynd 1,7 mm profil. Understøtter trådløs opladning og kan genoplades og genbruges. Ultralavt strømforbrug med op til seks måneders standbytid. Fungerer med Apple Find og Google Find Hub til anti-tab og sporing af placering

## Tekniske specifikationer

Navn: GeoCard Duo – Anti-tab Smart Card

Model: P10

Understøtter: Apple Find og Google Find Hub

Størrelse og vægt: 85.5 × 54 × 1.7 mm / 12 g

Materiale: PVC

Bluetooth SoC: Tellink, version 5.2

Højttaler: 80 dB output

Vandtæthed: IP67-klassificering

Batteri: 155 mAh, trådløs opladning

Standbytid: Op til seks måneder

### Kompatibilitet

For at bruge Apple Find-appen til at finde denne genstand anbefales den nyeste version af iOS, iPadOS eller macOS. Find genstande-appen på Apple Watch kræver den nyeste version af watchOS.

For Google Find Hub, brug enheder, der kører Android 12.0 eller nyere.

## Fejlfinding

Pop-op-vinduet for hurtig parring vises ikke på Android?

1. Tænd for Bluetooth og Placering på din telefon.
2. Sørg for, at din telefon er forbundet til Wi-Fi eller mobildata.
3. Hold telefonen inden for 0,5 meter af enheden.
4. Gå til Indstillinger, Google, Enheder og deling, Enheder, og bekræft, at Scan efter enheder i nærheden er slået til.

Hvis enheden er tændt, men ikke kan findes af Google Find Hub, skal du gendanne enheden til fabriksindstillingerne. Hvis den stadig ikke kan findes, skal du genstarte din telefon og prøve igen.

### **Notera:**

Hvis du afviser pop-op-vinduet for hurtig parring flere gange eller ofte parrer og fjerner parringen, kan der opstå midlertidig undertrykkelse.

Vent fem minutter eller genstart din telefon for at genaktivere pop-op-vinduet.

Nogle trin kræver Android 12.0 eller nyere.

## Sikkerhed og håndtering

Håndter GeoCard Duo med omhu. Den indeholder følsomme elektroniske komponenter og et batteri. Må ikke tabes, brændes, punkteres, knuses, adskilles eller udsættes for overdreven varme, væske eller skrappe kemikalier. Brug ikke et beskadiget produkt.

### Frekvens og effekt

2.4 GHz Bluetooth / Maksimal udstrålet effekt mindre end 100 mW. Nominel spænding 3 V / Nominel strøm ca. 15 mA

## Ofte stillede spørgsmål

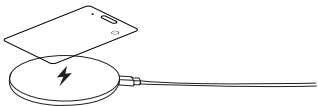
Hvordan bekræfter jeg, at enheden er tændt?

Dobbeltryk på knappen. Hvis enheden bipper, er den tændt. Hvis der ikke er nogen reaktion, skal du trykke og holde nede i fem sekunder for at tænde den.

Hvordan modvirker enheden uønsket sporing?

Hvis et Find-netværkstilbehør, der er adskilt fra sin ejer, ser ud til at bevæge sig med dig, kan din telefon advare dig med en notifikation om en ukendt sporingseenhed. Følg instruktionerne for at finde og deaktivere den.

# Opladningsinstruktioner



1. Juster enhedens trådløse opladningsområde med den trådløse oplader.
2. Et bip lyder, og et rødt lys forbliver tændt for at indikere, at opladning er i gang.
3. Når opladningen er fuldført, tændes en grøn indikatorlampe; fjern enheden omgående.

Bemærk: Ved første brug skal du oplade i to timer.

## Bemærk:

Hvis opladningsindikatoren ikke tændes normalt, skal du vente et øjeblik og justere enheden med opladningsområdet igen. Brug kun trådløse opladere, der opfylder kvalitets- og sikkerhedsstandarder.

Ikke-kompatible opladere kan beskadige produktet. Certificerede trådløse opladere anbefales.

## Kundeservice og garanti

Dette produkt inkluderer en 12 måneders begrænset garanti. Livstids teknisk support er tilgængelig. For assistance, kontakt [info@wemeid.com](mailto:info@wemeid.com)

## Overholdelse af regler

We Meid AB erklærer, at GeoCard Duo overholder gældende EU-direktiver og -forordninger. Den fulde EU-overensstemmelseserklæring er tilgængelig på [www.wemeid.com](http://www.wemeid.com)

## Bortskaffelse og genbrug

I overensstemmelse med direktiv 2012/19/EU og 2006/66/EF må udtjente elektriske og elektroniske produkter, herunder batterier, ikke bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald. Aflever venligst dette produkt på et dertil indrettet indsamlingssted til genbrug.

## Fremstilling og certificering

Fremstillet i en BSCI-revideret og GRS-certificeret facilitet. Global Recycled Standard verificerer genanvendt indhold, sporbarhed i forsyningskæden fra genanvender til slutprodukt og kræver ansvarlig social, miljømæssig og kemisk håndteringspraksis i hele produktionen.





## GeoCard Duo User Guide

Use of the Works with Apple badge means that a product has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the product manufacturer to meet Apple Find My network product specifications and requirements. Apple is not responsible for the operation of this device or use of this product or its compliance with safety and regulatory standards.

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS and watch OS are trademarks of Apple Inc. IOS is a trademark of Cisco and is used under license. To use the Apple Find My app to locate this item, the latest version of iOS, iPadOS, or macOS is recommended. The Find Items app on Apple Watch requires the latest version of watchOS.

This product has been certified by Google to meet Find Hub network accessory specifications. Google is not responsible for the operation of this product. Google is also not responsible for ensuring that the product complies with any applicable safety standards or other requirements. Google, Android, and Find Hub are trademarks of Google LLC.