

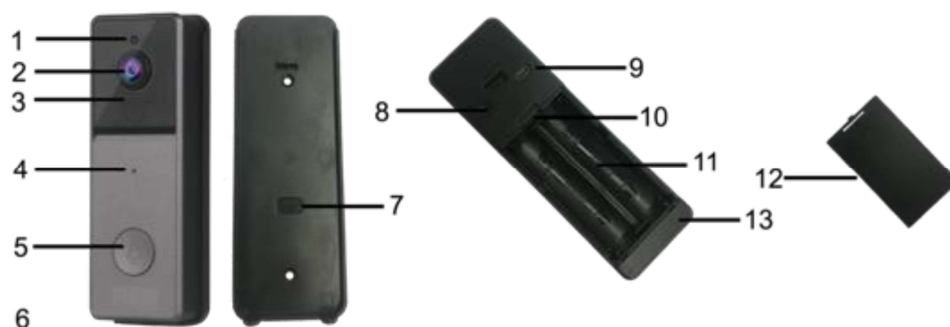
1. Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.

- Varning: denna produkt innehåller litiumbatterier.
- Använd endast laddningsbara batterier av typen 18650.
- Håll batterierna utom räckhåll för barn.
- Använd aldrig gamla och nya batterier, eller olika typer av batterier tillsammans. Ta bort batterierna när du inte använder systemet under längre perioder. Kontrollera batteriernas polaritet (+/-) när du sätter i dem i produkten. Felaktig positionering kan orsaka explosionsrisk.
- Produktens drift- och förvaringstemperatur ligger mellan -10 till 40 °C. Omgivningar under och över denna temperatur kan påverka funktionaliteten.
- Använd endast tillbehör som medföljer dörrklockan. Att använda tillbehör från tredje part kan orsaka störningar på signaler vilket även kan få produkten att fungera onormalt.
- Öppna aldrig produkten: enheten kan innehålla komponenter med dödlig spänning.
- Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.

2. Dörrklockans komponenter



1. Ljussensor
2. Videodörrklockans lins
3. Indikatorlampa
4. Mikrofon
5. Knapp till dörrklocka
6. Inbyggd högtalare
7. Väggh monteringsplatta
8. Återställningsknapp
9. Micro USB (för laddning)
10. MicroSD-kortplats
11. Batterifack
12. Batterilucka
13. Manipulerings säkra skruv

3. Initial konfiguration

Installera batteriet och micro SD-minneskortet



Öppna batteriluckan.

Sätt i batterierna enligt anvisningarna på höljet.
Sätt i micro SD-minneskortet.

Stäng batteriluckan.

Enheten slås på automatiskt så snart batterierna ansluts till strömkontakterna.

Obs: Kameran aktiverar vänteläget när den har varit inaktiv i mer än 15 sekunder.

Återställa dörrklockan

1. Tryck på och håll återställningsknappen nedtryckt i ca tre sekunder till du hör röstmeddelandet "System reset".
2. Den blå indikatorlampan börjar blinka för att indikera att en anslutning är möjlig.
3. Följ instruktionerna under "Wi-Fi-anslutning".



4. Laddar

Anslut dörrklockan till en extern strömkälla via den medföljande laddningskabeln.

Under laddningen kan du se laddningsstatus i appen.

Om du föredrar att använda en nätadapter (adapter ingår ej) är specifikationen för nätadaptern 5 V/1,5A.



5. Konfigurera klockspelet och parkoppla den med dörrklockan

Parkoppling:

Anslut ringklockan och tryck och håll knappen

② nedtryckt i tre sekunder till den blå indikatorn tänds.

Ring sedan på videodörrklockan. Indikatorn för ringklockan ska blinka vilket betyder att parkopplingen är slutförd.

Ändra toner och parkoppling:

Tryck på knappen ① eller ③ för att bläddra bland tonerna och välj önskad ton.

Tryck och håll knappen ② nedtryckt i tre sekunder till den blå indikatorn tänds.

Ring sedan på videodörrklockan. Indikatorn för ringklockan ska blinka vilket betyder att bytet är slutfört.

Ändra volymen:

Tryck på knappen ② för att ändra volymen på ringklockan.

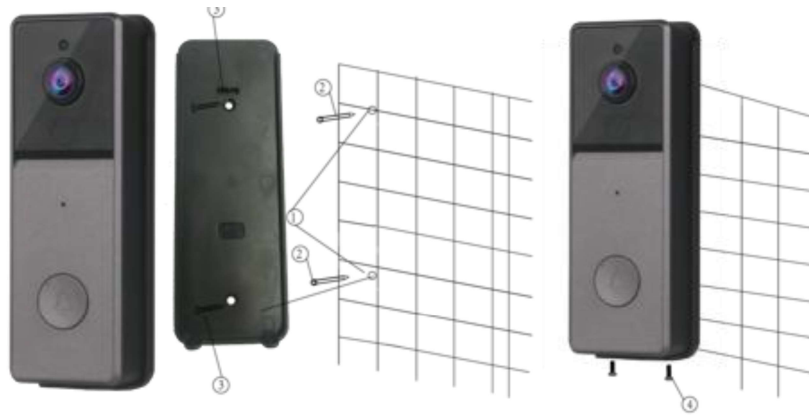
Rensa föregående parkoppling:

Håll inne ②, sätt sedan i dörrklockan i ett vägguttag. Släpp inte knappen förrän den blå indikatorn tänds.



6. Installation

Se till att platsen där dörrklockan är monterad har Wi-Fi-täckning innan den monteras.



Obs

Använd funktionen förhandsgranskning i realtid för att hitta den bästa höjden att montera dörrklockan på. Vi rekommenderar att den inte monteras under axelhöjd.

1. Borra två hål i väggen.
2. Sätt i gummipluggarna i hålen.
3. Fäst väggmonteringsplattan på väggen med de två långa skruvarna.
4. Placera dörrklockan på väggfästet och fäst sedan dörrklockan med de två manipulerings säkra skruvarna.

7. Använda dörrklockan

Förberedelser före användning:
Systemkrav för mobila enheter:
Android OS 5.0 eller senare
iOS 10.0 eller senare



8. Installera appen

Använd smarttelefonen eller surfplattan för att söka efter "Denver Smart Home" i Google Play (för Android OS) eller i Apple app store (för iOS) för att hitta och installera appen.



registrera ett konto

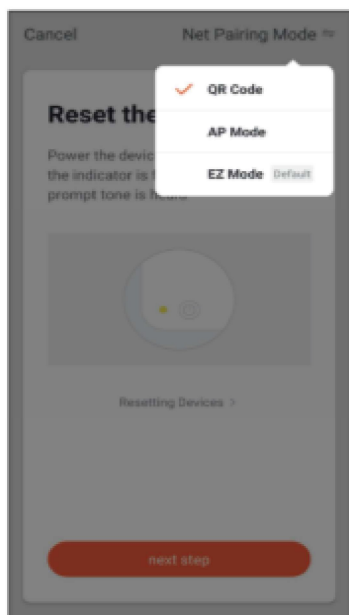
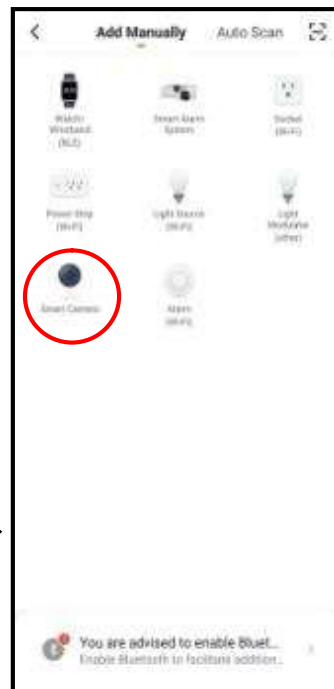
Om det är första gången du använder appen måste du registrera ett konto enligt instruktionerna nedan:



Ansluta din videodörrklocka till appen.

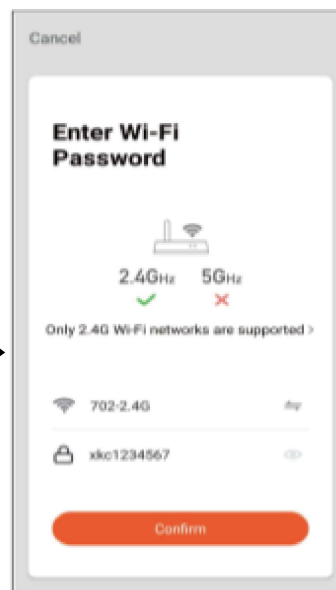


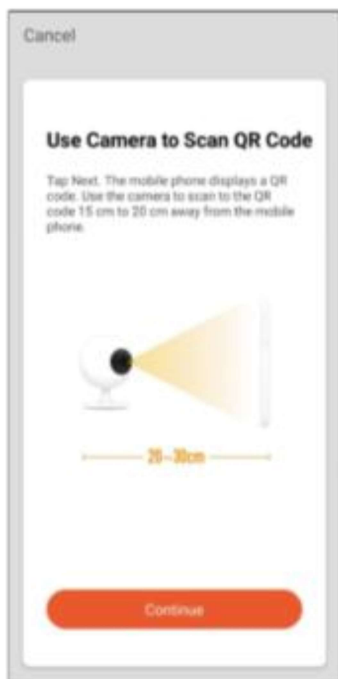
1. När du har installerat appen "Denver Smart home" ska du starta den och följa anvisningarna för att konfigurera appen.
2. Tryck på "+" eller "Lägg till enhet" på startsidan och välj sedan "Smart kamera".
Obs: Din dörrklocka fungerar bara i ett Wi-Fi-nätverk med 2,4 GHz. För configuration ska du se till att din smarttelefon eller surfplatta är ansluten till ett Wi-Fi-nätverk med 2,4 GHz.



3. Slå på enheten och se till att indikatorn blinkar snabbt eller att en snabb ton hörs.

4. Välj arkopplingsläget "QR-kod" och tryck sedan på "Nästa".
Välj sedan ett Wi-Fi-nätverk med 2,4 GHz och ange lösenordet för att fortsätta.





5. Appen uppmanar dig att skanna en smarttelefon eller surfplatta med dörrklockan.

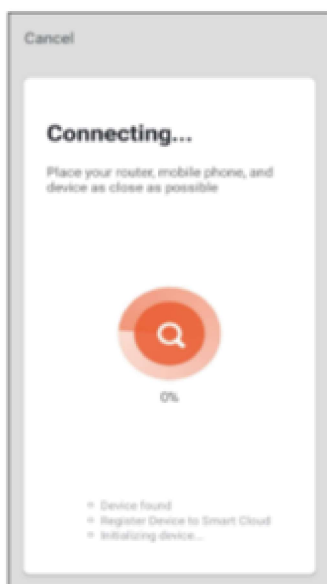
När du trycker på "Fortsätt" visar smarttelefonen eller surfplattan en QR-kod.

6. Håll dörrklockan 15 till 20 cm framför smarttelefonen eller surfplattan för att dörrklockan ska kunna skanna QR-koden.



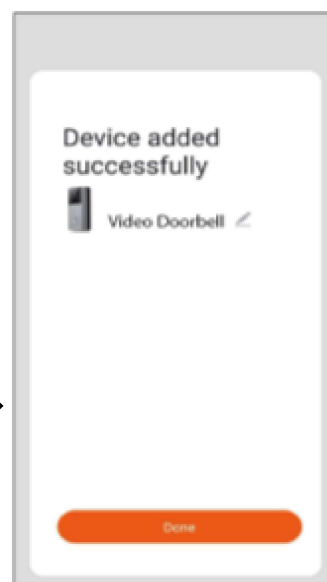
Obs: Om dörrklockan inte känner igen QR-koden kan du trycka på knappen "doorbell" för att väcka den och försöka igen.

Eftersom den här dörrklockan är en produkt med låg energiförbrukning kan enheten aktivera standby-läge om den inte har använts under en längre period.



7. Wait while the Wi-Fi connection is established.

Once the connection is established, you can use the app to monitor your doorbell at all times from anywhere.



9. Vanliga frågor och svar (FAQ):

F: Hur återställer jag dörrklockan?

S: Tryck på och håll knappen RESET nedtryckt i tre sekunder.

F: Hur delar jag videodörrklockan med min familj?

S: 1. Tryck på dörrklockan för att se bilden i realtid från appens startside.

2. Tryck på ikonen "Inställningar" längst upp till höger på startsidan.

3. Välj "Dela enhet".

4. Tryck på "Lägg till delning" och ange sedan namnet på kontot du vill dela med. Alternativt kan du följa instruktionerna i appen för att ställa in familjedelning.

F: Hur justerar jag PIR-rörelsedetekteringens känslighet?

S: 1. Tryck på dörrklockan på startsidan för att se bilden i realtid.

2. Tryck på inställningsikonen i det övre högra hörnet.

3. Välj PIR och sedan önskad hög, medium eller låg nivå.

Alternativ för PIR-rörelsekänslighet

Hög: Spelar in och meddelar dig om varje rörelse. Kortaste batterilivslängden.

Medel: Spelar in och meddelar dig om rörelser mindre ofta. Standard batterilivslängd.

Låg: Spelar in och meddelar dig om rörelse ännu mer sällan än medelinställningen. Maximal batterilivslängd.

F: Hur många användare kan se videon samtidigt?

S: Upp till fyra användare kan se videoflödet. Både iOS och Android är kompatibla.

F: Stöder dörrklockan Wi-Fi med 5 GHz?

S: Nej. Dörrklockan har endast stöd för Wi-Fi med 2,4 GHz.

F: Signalen är dålig på min dörrklocka.

S: Dörrklockan kan vara för långt borta från din trådlösa router eller kan du ha några hinder mellan dem som reducerar signalstyrkan. Du kan prova att placera om din router eller skaffa en signalförstärkning/repeater för din trådlösa router.

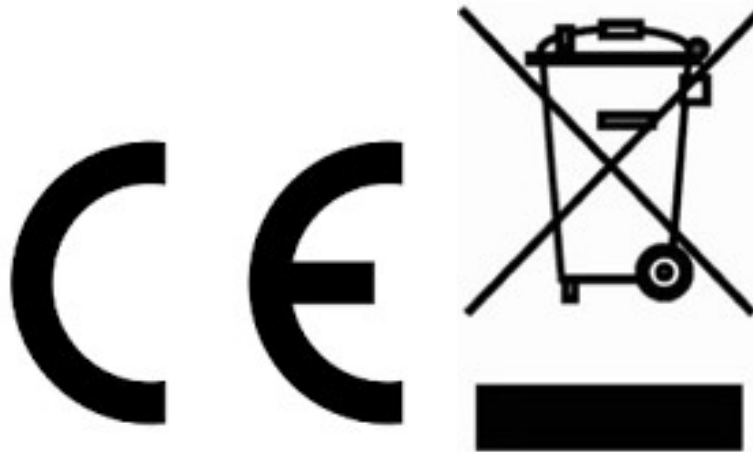
Varning!



- Litiumbatteri inuti!
- Försök inte öppna produkten!
- Utsätt den inte för värme, vatten, fukt eller direkt solljus!
- Ladda endast med originalladdaren som medföljer denna produkt!

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, COPYRIGHT DENVER A/S
Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande.

Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.



Elektrisk och elektronisk utrustning samt tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsa och miljö om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en överkorsad soptunna, enligt ovan. Symbolen innebär att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte får avfallshanteras tillsammans med annat hushållsavfall, utan måste avfallshanteras separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina förbrukade

batterier till en för ändamålet avsedd anläggning. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla städer har återvinningsstationer där elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt vid återvinningsstationen, eller hämtas från hushållen. Ytterligare information finns hos den tekniska förvaltningen i din kommun.

Härmed försäkrar, Denver A/S att denna typ av radioutrustning VDB-216 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten för EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.denver.eu och klicka sedan på söksymbolen överst på webbplatsen. Ange modellnumret: VDB-216. Öppna produktsidan så finns radioutrustningsdirektivet under nedladdningar/andra nedladdningar.

Driftfrekvensens intervall: 2400 ~ 2500 MHz

Max. utmatningseffekt på radiofrekvensen: 13 dBm

Denver A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Denmark

www.facebook.com/denver.eu