

# DENVER<sup>®</sup>



DENVER SHP-300U-strömkontakt

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

## 1. Komma igång

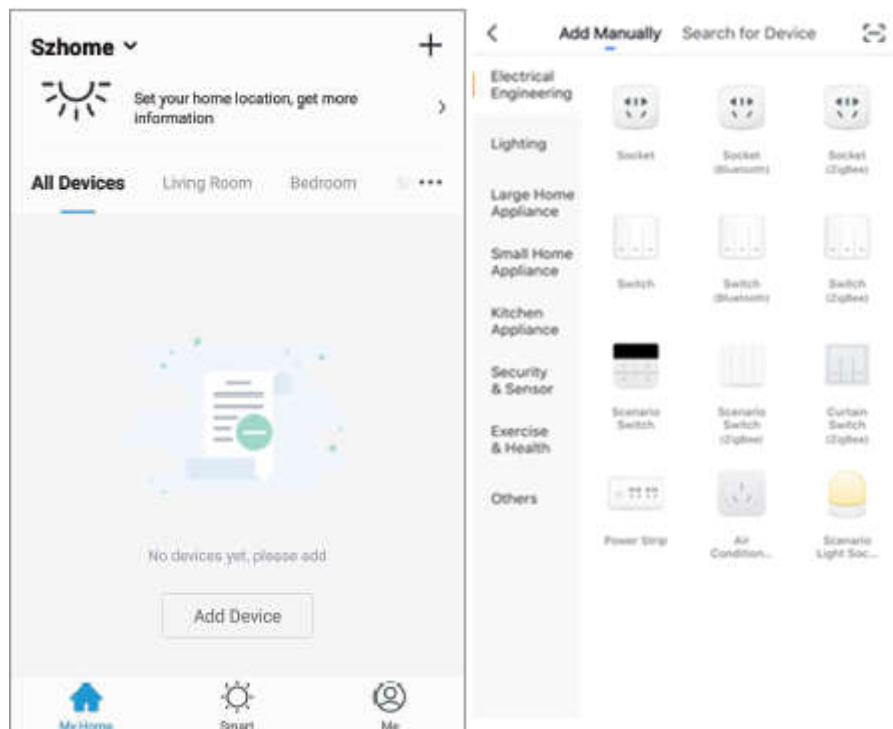
Ladda ner appen "DENVER SMART HOME" på din smarttelefon. Den finns tillgänglig på Appstore och Google Play.

Appen kommer att be dig registrera en användare. Gör detta genom att använda ditt telefonnummer eller e-postadress och logga sedan in i appen. Du blir ombedd att skapa en "familj". Detta för att göra det enkelt att ha flera system i appen samtidigt.

Nu behöver du lägga till grenuttaget i appen.

Anslut den först till eluttaget och slå på den. Tryck sedan på strömbrytaren i fem sekunder tills indikatorn blinkar snabbt.

Tryck på "Lägg till enhet" eller + längst upp i appen och välj "uttag" samt följ instruktionerna på skärmen. Det kommer att vägleda dig genom hela installationen.



Nu är grenuttaget anslutet och du kan registrera tidtagare, nedräkning och olika automatiseringar etc. i appen.

Observera att det finns två sätt att lägga till strömkontakten i ditt system. EZ-läge och AP-läge. EZ-läget är det enklaste men om du har problem med att använda det kommer appen att leda dig genom AP-läget istället. Följ i så fall endast instruktionerna i appen.

## 2. Daglig användning

På appens startsida kan du nu hitta ditt grenuttag. Tryck på den och du kommer till dess sida. Här kan du slå på, stänga av och skapa tidtagningar etc.

## 3. Amazon Alexa och Google assistant

Det är möjligt att använda grenuttaget med Amazon Alexa och Google-assistent. Använd appen för att lägga till den här funktionen. Instruktioner visas i appen. Du kan också hitta hela manualen på engelska på vår webbplats. Ange [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) och använd sökfunktionen för att hitta **SHP-300U**.

Om du på något sätt behöver återställa grenuttaget görs detta genom att trycka på strömbrytaren i fem sekunder. Nu kan du ställa in den från början igen.

Ingångsspänning: AC 100 V - 250 V

Utgång: 16 A med max. 3 680 W

USB-utgång: Totalt 5 V, 4,2 A – enskilt max. 2,4 A

Trådlös typ: 2,4 GHz, 1T1R

App-stöd: iOS/Android

AC-port med separat kontroll

Huvudkontroll för USB Port

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektriska och elektroniska apparater innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga för din hälsa och miljön, om avfallsmaterialet (förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning markeras med en överkorsad soptunna, så som visas ovan. Denna symbol indikerar att elektrisk och elektronisk utrustning inte ska bortskaffas med hushållsavfallet, utan ska bortskaffas separat.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt på återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar, Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning **SHP-300U** överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) och klicka sedan på sök-IKONEN på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: **SHP-300U**. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.

Driftsfrekvensområde: 2412 ~ 2472 MHz

Maximal utgående ström: 3680W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)