

BPS-451  
denver.eu

2022



**FR**  
Cet appareil et  
ses cordons sont  
recyclables

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

## Sikkerhetsinformasjon

Les sikkerhetsinstruksjonene grundig før produktet brukes for første gang. Behold instruksjonene for fremtidig referanse.

1. Produktet er ikke et leketøy. Holdes utenfor rekkevidden til barn.
2. Advarsel: Dette produktet inkluderer et oppladbart Litium-Ion-batteri.
3. Hold produktet utenfor rekkevidden til barn og dyr, for å unngå tygging og svelging.
4. Produktets betjenings- og oppbevaringstemperatur er fra 0 grader celsius til 40 grader celsius. Miljøer under og over denne temperaturen kan påvirke funksjonaliteten.
5. Produktet skal aldri åpnes. Ikke berør elektronikken på innsiden, det kan gi et elektrisk støt. Reparasjon eller service må kun utføres av kvalifisert personell.
6. Ikke utsett enheten for varme, vann, støv (støvede miljø), fuktighet eller direkte sollys!
7. Beskytt ørene dine mot høyt volum. Høye volumer kan skade ørene og føre til hørselstap.

8. Trådløs Bluetooth-teknologi kan kun operere innenfor en rekkevidde på omtrent 10 m (30 fot). Maksimal kommunikasjonsavstand kan avhenge av hindringer (mennesker, metallgjenstander, vegger osv.) eller det elektromagnetisk miljøet.
9. Mikrobølger som avgis fra en Bluetooth-enhet kan påvirke driften til elektroniske medisinske enheter.
10. Enheten er ikke vanntett. Dersom vann eller fremmedobjekter kommer inn i enheten, kan dette forårsake brann eller elektrisk støt. Stopp bruken umiddelbart dersom vann eller fremmedobjekter kommer inn i enheten.
11. Ventilasjonsåpningene må ikke dekkes til. Produktet trenger dem for å spre varmen.

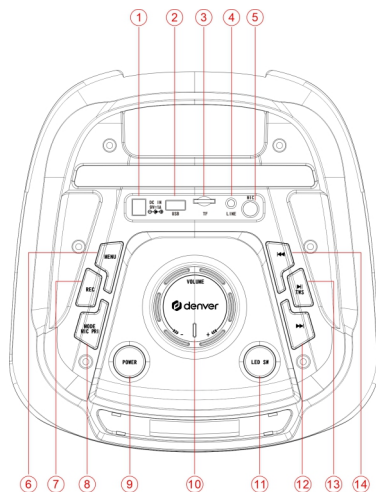
# INNEBYGGET BLUETOOTH

- Trykk på «MODE»-knappen for å velge kilden for inngangssignalet, slik som BT (Bluetooth-)-kanal, når maskinen startes.
- Sørg for at BT-enheten (f.eks. en mobiltelefon) du vil koble til er slått på. Aktiver Bluetooth-funksjonen på BT-enheten din slik at den skanner etter høyttaleren. Velg deretter BPS-451-høyttaleren for tilkobling. Når tilkoblingen er vellykket, vil en «fylldig»-tone høres. Hvis tilkoblingen mislykkes, starter du høyttaleren eller enheten på nytt og prøver igjen.
- Etter at høyttaleren og BT-enheten er tilkoblet, kan du spille av musikk fra enheten. For å sikre løpende stabiliteten av musikksignalet, bør BT-enheten og høyttaleren være vendt mot hverandre.
- Avstanden mellom BT-enhetene og høyttaleren kan være opptil 10 meter dersom det er uten barrierer.

# INNBYGGET TWS-FUNKSJON

- Slå på den første BPS-451-høytaleren og koble den til en Bluetooth-enhet.
- Slå på den andre BPS-451-høytaleren og sett modusen til Bluetooth (ikke sammenkoble noen enheter).
- Trykk og hold inne PAUSE/SPILLE TWS-knappen på begge høytalerne samtidig, du vil se «TWS-ON» på LED-skjermen.
- Spill av lyd fra Bluetooth-enheten din. Lyden vil bli overført gjennom begge høytalerne.

# FUNKSJONER TIL FRONTPANEL



1. DC 9 V 1 A LADING Koble 9 V 1 A adapter til strømkilden for å lade batteriet. Du kan bruke høyttaleren mens du lader.
2. USB-INNGANG Sett inn USB-pinne for MP3-avspilling.
3. MicroSD-PORT Sett inn et microSD-kort for MP3-avspilling.
4. LINE-INNGANG Koble til ekstern avspillingsenhet med AUX-kabel.

5. MIK-INNGANG Koble til mikrofonen (ikke inkl).
6. MENU Trykk på denne knappen for å justere bass/diskant/ekko.
7. REC Trykk på denne knappen for å ta opp signalet fra mikrofonen.
8. MODE/MIC PRI Trykk for å endre modus (Bluetooth, Aux, USB, Micro SD).
9. POWER Trykk for å slå på høyttaler, trykk og hold for å slå av høyttaleren.
10. VOLUME Juster høyttalervolumet.
11. LED SW Trykk for å slå LED-partylys på/av, trykk og hold for å endre LED-lyseffektene.
12. NESTE Neste sang.
13. PAUSE/SPILLE TWS Trykk på denne knappen for å pause signalet fra USB-flashstasjonen, TF-kortet eller Bluetooth-inngangen. Trykk og hold denne knappen for å slå på TWS (True Wireless Stereo)-modus.
14. FORRIGE Forrige sang.

## FORSIKTIG:

-Strømforsyningen og enheten må ikke utsettes for drypp eller sprut. Det må ikke plasseres væskefylte objekter, som vaser/glass på apparatet og strømforsyningen.

-Det må minst være 10 cm avstand rundt enheten for å gi tilstrekkelig ventilasjon.

-Ventilasjonen må ikke hindres ved å dekke til ventilasjonsåpningene med ting som aviser, duker, gardiner etc.

-Åpen ild, som tente stearinlys, må ikke settes på apparatet.

-Når pluggen på strømforsyningen brukes til å koble fra enheten, skal den være lett tilgjengelig.

For å koble enheten fra strømnettet, må pluggen på strømforsyningen tas ut av stikkkontakten.

-Strømforsyningen må ikke tildekkes, og skal være lett tilgjengelig under bruk.

-Ikke bruk apparatet i tropisk klima.



|   |  |
|---|--|
| <b>NO</b>   |  |
| Produsentens navn eller varemerke, registreringsnummer og adresse | GUANGZHOU HUADU<br>GUANG ER ZHONG<br>ELECTRONIC FACTORY<br>NO.72,LIANGLONG ROAD<br>HUASHAN TOWN HUADU<br>DISTRICT GUANGZHOU<br>CITY. |
| Modell-identifikasjon   | GPUSW0901500WD00   |
| Inngangsspenning  | 100-240V   |
| Inngang AC frekvens   | 50-60Hz  |
| Utgangsspenning   | 9V   |
| Utgangsstrøm  | 1.5A   |
| Utgangseffekt   | 13.5W  |
| Gjennomsnittlig aktiv effektivitet                                | 85.77%   |
| Effektivitet ved lav ladning (10%)                                | 75%  |
| Strømforbruk i ubelastet tilstand                                 | 0.15W  |

# Advarsel!

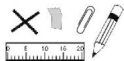
- Inneholder et Litium-batteri!
- Ikke åpne produktet!
- Ikke utsett produktet for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!
- Produktet må bare lades med den inkluderte laderen!



1. IKKE plasser gjenstander på enheten, da gjenstander kan skade enheten.



2. IKKE utsett enheten for skitne eller støvete omgivelser.



3. IKKE sett fremmed objekter inn i enheten.



4. IKKE utsett enheten for sterke magnetiske eller elektriske felt.



5. IKKE bruk enheten I regn.



6. Hør med dine lokale myndigheter eller forhandler om ordentlig avhending av elektroniske produkter.



7. IKKE demonter enheten. Kun en sertifisert servicetekniker kan utføre en reparasjon.



## Advarsel: Lithium-batterier på innsiden

8. Enheten har hull til fordeling av varme. IKKE blokker enhetens ventilasjon, ellers kan enheten bli varm noe som kan føre til funksjonsfeil  
Ulovlig bruk kan føre til personskader eller fatale ulykker. Ulovlig bruk kan føre til skade på eiendom.

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDT, COPYRIGHT  
DENVER A/S



[www.denver.eu](http://www.denver.eu)

CE



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Denver A/S at radioutstyrstypen BPS-451 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: [www.denver.eu](http://www.denver.eu) og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Tast inn modellnummeret: BPS-451. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Bluetooth: 2400 MHz-2500 MHz

Maks. utgangseffekt: 2 x 20 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

## Nordics

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

Phone: **+45 86 22 51 00**  
(Push "2" for support)

E-Mail  
For technical questions, please write to:  
**support@denver.eu**

For all other questions please write to:  
**denver@denver.eu**

---

## Benelux/France

Denver Benelux BV  
Barwoutswaarder 13C+D  
3449 HE Woerden  
The Netherlands

Phone: **+31 348 420 029**

E-Mail: **support-nl@denver.eu**

---

## Austria

Lurf Premium Service GmbH  
Deutschstrasse 1  
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**  
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

---

If your country is not listed above,  
please write an email to  
**support@denver-electronics.com**

## Germany

Denver Germany GmbH Service  
Gutenbergstrasse 1  
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail  
**Repair-germany@denver.eu**

**Fairfixx GmbH**  
Repair and service  
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2  
53859 Niederkassel

(for TV, E-  
Mobility/Hoverboards/Balanceboards,  
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**  
E-Mail: **denver@fairfixx.de**

---

## Spain/Portugal

**INTER SALES SPAIN S.A**  
C/ Moscú, 1 Pol.Ind.Mas de Tous  
46185 La Pobla de Vallbona  
Valencia (Spain)

**Spain**  
Phone: **+34 960 046 883**  
Mail:  
**serviciotecnico.denver@denver.eu**

**Portugal:**  
Phone: **+35 1255 240 294**  
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**



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

denver.eu