

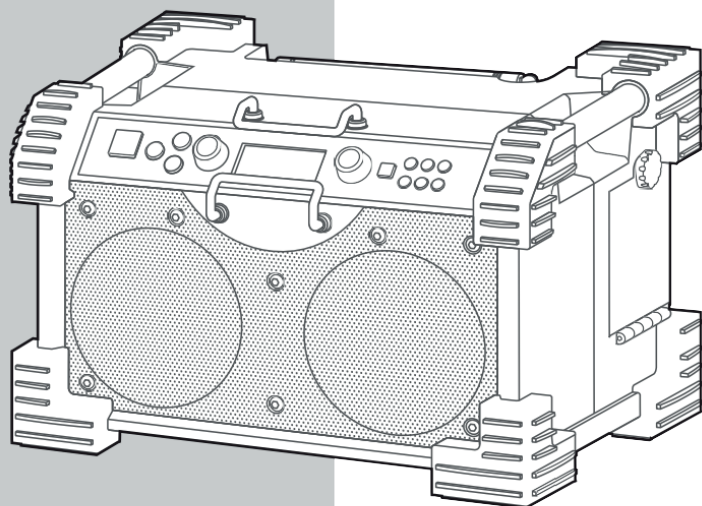
» PERFECTPRO

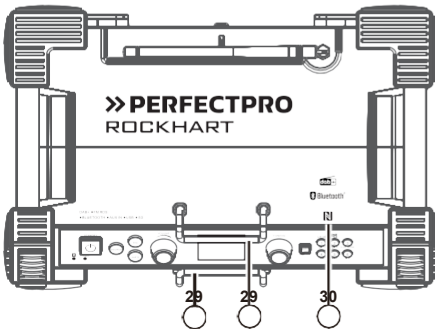
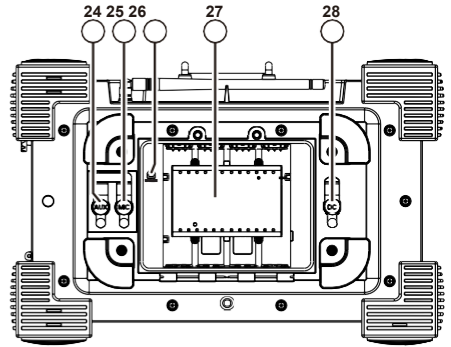
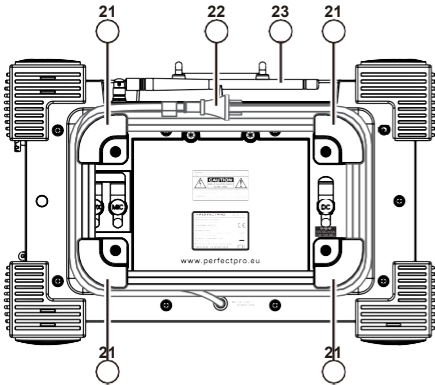
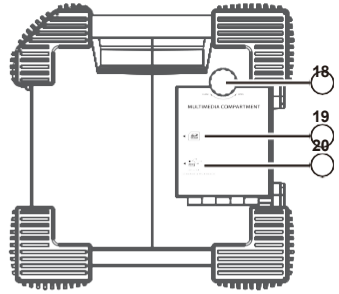
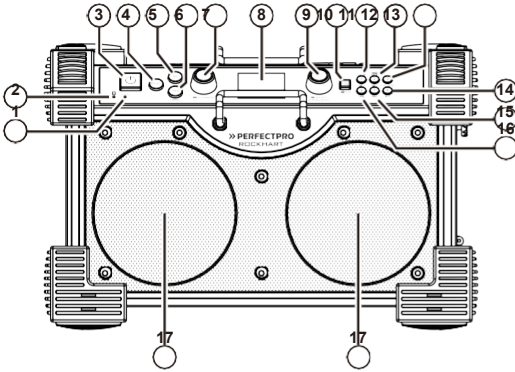
ROCKHART



DA

Brugsanvisning 2 - 9








Bluetooth®-ordmærket og -logoer er registrerede varemærker, der ejes af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker af Perfectpro B.V. er under licens.

ADVARSEL!

GARANTIE BORTFALDER, NÅR APPARATET ER BLEVET ÅBNET, ELLER NÅR DER ER FORETAGET ÆNDRINGER ELLER MODIFIKATIONER PÅ DET ORIGINALE APPARAT

Åbn aldrig apparatets kabinet. Producenten påtager sig intet ansvar for skader som følge af forkert håndtering. Typepladen er placeret på bagsiden af enheden.

VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

1. Læs denne vejledning.
2. Opbevar disse instruktioner.
3. Tag hensyn til alle advarsler.
4. Følg alle instruktioner.
5. Brug ikke dette apparat i nærheden af vand.
6. Må kun rengøres med en tør klud.
7. Bloker ikke ventilationsåbninger. Monteres i overensstemmelse med producentens anvisninger.
8. Må ikke installeres i nærheden af varmekilder som radiatorer, varmeregistre, ovne eller andre apparater (herunder forstærkere), der producerer varme.
9. Du må ikke omgå sikkerhedsformålet med et polariseret stik eller et stik med jordforbindelse. Et polariseret stik har to blade, hvor det ene er bredere end det andet. Et jordet stik har to blade og et tredje jordstik. Det brede blad eller det tredje stik er med for din sikkerhed. Hvis det medfølgende stik ikke passer ind i din stikkontakt. Kontakt en elektriker med henblik på udskiftning af den forældede stikkontakt.
10. Beskyt strømkablet mod at blive trådt på eller klemt, især ved stikkontakterne, stikforbindelser og det sted, hvor de kommer ud af apparatet.
11. Brug kun de redskaber/tilbehør, der er specificeret af producenten.
12. Må kun anvendes sammen med den vogn, det stativ, den trefod, den stativholder eller det bord, der er angivet af producenten eller solgt sammen med apparatet. 

Når der anvendes en vogn, skal du være forsigtig, ved flytning af kombinationen af vogn/apparat for at undgå skader som følge af væltning.
13. Tag stikket ud af stikkontakten under lynnedslag, eller når apparatet ikke bruges i længere tid.
14. Overlad al service til kvalificeret servicepersonale. Der er behov for service, når apparatet er blevet beskadiget på nogen måde, f.eks. når strømforsyningskablet eller stikket er beskadiget, væske er blevet spildt, eller genstande er faldet ned i apparatet, apparatet er blevet beskadiget, eller når apparatet

har været udsat for regn eller fugt, ikke fungerer normalt, eller er blevet tabt.

15. For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må du ikke udsætte apparatet for regn eller fugt.
16. Stødrisikomærkningen og det tilhørende grafiske symbol findes på bagsiden af enheden.
17. Apparatet må ikke udsættes for dryp eller stænk, og der må ikke placeres genstande fyldt med væsker på apparatet.
18. Et for højt lydtryk på øre- og hovedtelefoner kan forringe høreøvn. En højere indstilling end tomgang på equalizeren fører til højere signalspændinger på udgangen for øret og hovedtelefoner.
19. Strømforsyningsstikket skal være tæt på radioen og let at komme til, så det i nødstilfælde er let at afbryde strømmen fra radioen ved blot at trække stikket ud af stikkontakten fra vekselstrømsstikket.
20. Hvis der anvendes et hovedkontaktstik eller en apparatkobling som afbrydelsesanordning, skal den afbrudte anordning fortsat være let betjenbar.
21. Batterierne må ikke udsættes for overdreven varme, f.eks. sol, ild eller lignende.
22. Dette apparat er forsynet med beskyttelse mod vandstænk (IP44).

FORSIGTIG:

For at reducere risikoen for elektrisk stød må du ikke udføre anden service end den, der er beskrevet i betjeningsvejledningen, medmindre du er kvalificeret til det.

ADVARSEL:

Garantien bortfalder, når radiokabinettet er blevet åbnet, eller der er foretaget ændringer på radioen!

Kontrollementer

- ① Opladning-LED
- ② Bluetooth-statusindikator
- ③ Standby-knap
- ④ Kilde-knap
- ⑤ EQ (equalizer)-knap
- ⑥ Info / Menu-knap
- ⑦ Volumenknop / Hørestyrke-knap
- ⑧ LCD-skærm
- ⑨ Afstemningsknop / Vælg / Stereo / Mono- / Stereo-knap
- ⑩ Auto tune / Bluetooth-parringsknop
- ⑪ Forindstilling 1 / Forrige mappe / L- / R-knappen
- ⑫ Forindstilling 2 / Næste mappe / Knap til stereoparring
- ⑬ Forindstilling 3 / Afspilningstilstand-knap
- ⑭ Forindstilling 6 / Afspilning / Pause-knap
- ⑮ Forindstilling 5 / Næste spor / Hurtig fremad-knap
- ⑯ Forindstilling 4 / Forrige spor / Spol tilbage-knap
- ⑰ Højtalere

- 18) Multimedierum med fastgørelse af
- 19) SD-kortplads
- 20) USB-port til afspilning og opladning
- 21) AC-kabelkrog
- 22) Strømkabel
- 23) FM-gummiantenne
- 24) Aux in-stik
- 25) Mikrofonstik
- 26) Stikkontakt til softwareopgradering
- 27) Batterirum
- 28) DC IN-stik
- 29) Beskyttelsesbjælke på skærmen
- 30) NFC-detektionsmærke

AC-drift / Opladning af radioen

Radioen kan oplades både tændt og slukket. Før du sætter ledningen i stikkontakten, skal du sikre dig, at spændingen er korrekt. Tilslut ledningen til stikkontakten for at oplade det indbyggede lithium-ion-batteri. Kabelkrogen er beregnet til at opbevare ledningen, når radioen ikke er i brug.

Når opladnings-LED-indikatoren lyser rødt, indikerer det, at batteriet er ved at blive opladet. Batteriet vil være fuldt opladet på ca. 7 timer, når radioen er slukket. Opladningstiden kan variere, når radioen er tændt eller slukket. Når opladningen er færdig, lyser LED-indikatoren for opladning konstant grønt.

Når opladningen er unormal, skifter LED-indikatoren for opladning mellem rød og grøn. Fjern ledning, og sæt den i igen.

VIGTIGT:

Ledningen bruges til at tilslutte radioen til strømforsyningen. Den stikkontakt, der anvendes til radioen, skal være tilgængelig under normal brug. For at koble radioen helt fra strømmen, skal stikket tages helt ud af stikkontakten.

Strømforsyning via DC IN-stik

Radioen kan også forsynes med strøm via DC IN-stikket, der kan levere 12 V DC, som er beregnet til at blive forsynet med strøm fra køretøjet eller båden, så du kan tage radioen med dig udendørs eller på båden.

Der kræves et ekstra cigarettænderkabel (medfølger) til denne enhed.

BEMÆRK:

Brug aldrig 12 V-stikket i regnfulde eller fugtige omgivelser for at forhindre, at der kommer fugt ind i radioen. Hold altid gummidækslet på bagsiden lukket under disse forhold.

BEMÆRK:

Spændingen i stikkontakten skal være højere end indgangsspændingen på 13,5 V for at sikre, at lithium-ion-batteriet er fuldt opladet. Hvis spændingen er for lav, kan batteriet ikke oplades fuldt ud. Det anbefales at bruge vekselstrømsnettet til opladning.

Lytning til DAB-radio

Indstilling af DAB-stationer

Følg disse trin for at indstille til DAB-radiostationer:

1. Tænd radioen ved hjælp af knappen Standby.
2. Vælg DAB-radiotilstand ved at trykke gentagne gange på knappen Source (Kilde).
3. Hvis det er første gang, at DAB-radiotilstand anvendes, vil radioen automatisk foretage en fuld scanning for at finde alle tilgængelige DAB-radiostationer. Under scanningen, når der registreres nye stationer, stiger stationstælleren, og stationerne tilføjes til listen, som er gemt i radioen. Søjedigrammet viser, hvordan scanningen skrider frem.
4. Når scanningen er afsluttet, viser radioen en liste over alle de stationer, der er fundet. Drej tuningknappen for

Sikkerhedsoplysninger for det interne genopladelige litium-ion-batteri

Det interne genopladelige lithium-ion-batteri, der anvendes i denne enhed, kan levere strøm i lang tid. Men selv lithium-ion-batterier når et punkt, hvor de ikke kan genoplades mere. Hvis batteriet ikke genoplades efter flere forsøg, kan det være drænet (har lav spænding), kontakt Perfectpro for at få oplysninger om reparation. Hvis du dog ikke ønsker, at vi udskifter batteriet, skal du bortskaffe brugte batterier/enhed i overensstemmelse med de love og bestemmelser, der gælder i dit område. Derudover kan du kontakte din lokale elektronikforhandler eller genbrugsstation for bortskaffelse.

Sikkerhedsforholdsregler for brugeren

- Sørg for, at rumtemperaturen er 5°C-40°C (41°-104°Fahrenheit), før du oplader batteriet.
- Forsøg ikke at afmontere plastikkappen eller nogen af enhedens dele, da materialerne indeni kan være giftige og kan skade hud og tøj.
- Batteriet må ikke punkteres, knuses, ændres, kastes eller udsættes for unødvendige stød, da det batteri, der anvendes i denne enhed, kan udgøre en risiko for brand, eksplosion eller kemisk forbrænding, hvis det behandles forkert.
- Batteriet må ikke efterlades, oplades eller bruges i en bil i direkte sollys, i nærheden af ild eller en varmekilde.
- Batteriet må ikke nedsænkes eller smides i vand/havvand.
- Batteriet må ikke bruges eller oplades, hvis det ser unormalt varmt, misfarvet eller deformt ud, eller hvis der konstateres unormale forhold under brug, opladning eller opbevaring.
- Efterlad ikke et opladende batteri uden opsyn. Hold batteriet væk fra spædbørn og børn.
- **FORSIGTIG: 'Eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes med en forkert type.'**
- **FORSIGTIG: Eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes forkert. Udskift kun med samme eller tilsvarende type.**
- Batterikombinationen opbevares ved stuetemperatur (25 grader), oplades til 40-60% af strømmen, oplades en gang hver tredje måned, ved opbevaring af batterier i mere end et år kan ydelsen ikke garanteres.

at få adgang til listen over radiostationer og for at rulle gennem de tilgængelige stationer. Tryk derefter på indstillingsdrejknappen for at indstille til en station.

5. Brug volumenknappen til at indstille lydniveauet efter behov.

Bemærk:

Før du vælger DAB-radiotilstand og udfører en scanning, skal du sikre dig, at DAB/FM-antennen bag på radioen er placeret oprejst.

Menuen DAB-radio

Du kan åbne DAB-radiomenuen ved at holde knappen Info / Menu nede, mens radioen er i DAB-radiotilstand.

Drej på indstillingshjulet for at vælge en af mulighederne, og tryk derefter på indstillingshjulet for at bekræfte dit valg.

Radioens standardindstillinger og anbefalede indstillinger er angivet med en stjerne.

DAB-radiomenuen tilbyder følgende indstillinger:

- **[Liste over stationer]:** Vælg denne indstilling for at få vist alle de DAB-radiostationer, der blev fundet, og indstille en af stationerne.
- **[Fuld scanning]:** Vælg denne indstilling for at udføre en fuld scanning og gemme alle de DAB-radiostationer, der blev fundet i stationslisten. Alternativt kan du trykke på knappen Auto tune for at søge efter nye stationer.
- **[Manuel indstilling]:** Vælg denne indstilling for at indstille manuelt til en DAB-kanal / frekvens.
- **[Stationsordre]:** Vælg denne indstilling og vælg derefter **[Alfanumerisk]** for at sortere stationslisten alfanumerisk eller vælg **[Ensemble]** for at sortere stationslisten efter DAB-multiplex eller vælg **[Valid]** for kun at vise de stationer, for hvilke der kan findes et signal.
- **[DRC]:** Dynamic Range Control (også kendt som DRC) kan gøre det lettere at høre stille lyde, når radioen bruges i et støjende miljø, ved at reducere lydsignalets dynamikområde.

Når du har valgt denne indstilling, skal du vælge den ønskede DRC-indstilling:

[DRC slukket]: DRC er slået fra. Broadcast DRC vil blive ignoreret. Dette er standardindstillingen.

[DRC lav]: DRC-niveauet er indstillet til 1 / 2 det niveau, der sendes af tv-stationen.

[DRC høj]: DRC er indstillet som sendt af udsender.

BEMÆRK: Det er ikke alle DAB-udsendelser, der kan bruge DRC-funktionen. Hvis udsendelsen ikke understøtter DRC, har DRC-indstillingen i radioen ingen effekt.

- **[Prune Invalid]:** Vælg denne indstilling for at slette alle utilgængelige stationer fra listen over stationer.
- **[Systemindstillinger]:** Vælg denne indstilling for at gå til menuen Systemindstillinger og konfigurere radioen (se kapitlet "Brug af menuen Systemindstillinger" for at få flere oplysninger).

Visning af DAB-oplysninger på displayet

Når du lytter til en DAB-radioudsendelse, kan du trykke gentagne gange på knappen Info / Menu for at skifte mellem følgende oplysninger på radioens display:

Tekst, Programtype, Multiplex navn og frekvens, Dato,

Bitrate, Codec og lydtype, Signalfejlføl og -styrke, DL Plus-tekst (Nogle stationer kan give andre programrelaterede oplysninger til displayet ud over den almindelige tekst. Hvis der ikke er nogen tilgængelig, vises meddelelsen "ingen info".)

Hvis den udsendelse, der modtages, er i stereo, vises stereohøjttalersymbolet nederst på radioens display. Hvis den aktuelt indstillede station er blevet gemt som en forudindstillet station, vises også det forudindstillede nummer.

Hvis en DAB-udsendelse indeholder et diasshow-billede, kan dette vises i fuld skærm ved at trykke på knappen Vælg. Tryk på knappen Vælg igen for at forlade diasshowbilledet.

Lytning til FM-radio

Indstilling af FM-stationer

For at indstille FM-radiostationer skal du følge disse trin:

1. Tænd radioen ved hjælp af knappen Standby.
2. Vælg FM-radiotilstand ved at trykke gentagne gange på knappen Source (Kilde).
3. Drej tuningknappen med eller mod uret, og tryk derefter på knappen Auto tune (automatisk indstilling) for automatisk at indstille til en FM-station med en højere eller lavere frekvens. Radioen stopper med at scanne, når den finder en station med tilstrækkelig styrke. Displayet viser frekvensen for det signal, der er fundet, og et signalstyrkeikon vises i den nederste bjælke på radioens display for at angive styrken af det modtagne signal. Hvis der er RDS-informationer til rådighed, vises et RDS-ikon også i den nederste bjælke på radioens display, og efter nogle få sekunder vises navnet på radiostationen på displayet.
4. Drej på tuningknappen for at finjustere frekvensen med trin på 0,05 MHz, hvis det er nødvendigt.
5. Gentag trin 3 og 4 for at indstille til andre radiostationer.
6. Juster lydstyrken til den ønskede indstilling.

Bemærk:

Hvis du finder ud af, at FM-modtagelsen er dårlig, skal du prøve at flytte antennen.

Menuen FM-radio

Du kan åbne FM-radiomenuen ved at holde knappen Info / Menu nede, mens radioen er i FM-radiotilstand.

Drej på indstillingshjulet for at vælge en af mulighederne, og tryk derefter på indstillingshjulet for at bekræfte dit valg.

Radioens standardindstillinger og anbefalede indstillinger er angivet med en stjerne.

FM-radiomenuen tilbyder følgende indstillinger:

- **[FM Scan Zone]:** Vælg denne indstilling for at konfigurere, om radioen kun skal søge efter stærke signaler ("lokale") eller alle signaler ("fjerne"), når den bruger den automatiske tuningfunktion.
- **[FM RDS]:** Vælg denne indstilling for at aktivere eller deaktivere RDS-modtagelse. Når du lytter til en FM-radiostation, der også sender RDS-data, skal du vælge **[On]** for at aktivere modtagelse af RDS-informationer eller **[Off]** for at deaktivere modtagelse af RDS-informationer.

- **[Systemindstillinger]:** Vælg denne indstilling for at gå til menuen Systemindstillinger og konfigurere radioen (se kapitlet "Brug af menuen Systemindstillinger" for at få flere oplysninger).

Visning af FM-informationer på displayet

Når du lytter til en FM-radiostation, der også sender RDS-data (RDS-ikonet vises i den nederste bjælke på radioens display), skal du trykke gentagne gange på knappen Info / Menu for at skifte mellem følgende oplysninger på radioens display:

Radiotekst, programtype, signalstyrke, dato.

Hvis stereohøjttalersymbolet vises nederst på radioens display, indikerer det, at radioen modtager en stereoudsendelse.

FM stereo / mono

Hvis den FM-radiostation, der lyttes til, har et svagt signal, kan der være en vis hørbart susen. Det er muligt at reducere denne susen ved at tvinge radioen til at afspille stationen i mono i stedet for stereo. Tryk på knappen Stereo / Mono flere gange, og displayet viser "Forced Mono" eller "Stereo Allowed".

Forudindstilling af stationer i DAB- og FM-tilstand

Der er 6 hukommelsesindstillinger til DAB- og FM-radio hver. De anvendes på samme måde for hver driftsform.

1. Tænd radioen, vælg DAB- eller FM-radiotilstand og indstil den ønskede radiostation som beskrevet tidligere.
2. Tryk på knappen Preset og hold den nede, indtil displayet f.eks. viser "Preset 01 stored". Stationen gemmes under den valgte forudindstillingsknap. Gentag denne procedure efter behov for de resterende forudindstillinger. Stationer, der er gemt i forudindstillede hukommelser, kan overskrives ved at følge ovenstående fremgangsmåde.

Genkaldelse af en forudindstilling i DAB- og FM-tilstand

1. Tænd for radioen, og vælg DAB- eller FM-radiotilstand ved hjælp af knappen Source (kilde).
2. Tryk på den ønskede Preset-knap for at få radioen til at stille ind på den station, der er gemt i den forudindstillede hukommelse.

Brug af menuen Systemindstillinger

Menuen Systemindstillinger kan bruges til at konfigurere din radio. Følg disse trin for at få adgang til menuen Systemindstillinger:

1. Tænd radioen ved hjælp af knappen Standby.
2. Tryk på knappen Info / Menu og hold den nede for at åbne menuen for den aktuelle tilstand.
3. Drej indstillingshjulet for at vælge **[System Settings]** og tryk på indstillingshjulet for at åbne menuen.

I menuen Systemindstillinger findes følgende indstillinger:

Drej på indstillingshjulet for at vælge en af mulighederne, og tryk derefter på indstillingshjulet for at bekræfte dit valg.

Tryk på knappen Info / Menu for at gå et trin tilbage i radioens menuer.

Radioens standardindstillinger og anbefalede indstillinger er angivet med en stjerne.

- **[MIC Volume]:** Vælg denne indstilling for at justere mikrofonens lydstyrke. Drej på indstillingsdrejeknappen for at justere den ønskede mikrofonlydstyrke.

[Tidsindstilling]: Vælg denne indstilling for at indstille tid og dato manuelt, for at indstille kilden til automatisk opdatering af tid og dato eller for at indstille tidsformatet.

[Sleep]: Søvn timeren giver dig mulighed for automatisk at slukke radioen, når en forudindstillet tid er udløbet. Vælg denne indstilling, og tryk på indstillingshjulet. Drej derefter på indstillingshjulet for at vælge den ønskede søvntid. Søvn timeren kan indstilles fra 15 til 120 minutter, eller vælg "Sleep off" for at annullere søvn timeren. Tryk på indstillingshjulet for at bekræfte indstillingen.

En aktiv søvn timer vises ved hjælp af et søvn timersymbol nederst på afspilingsdisplayet. Dette ikon viser også den resterende søvntid, før radioen skifter til standbytilstand.

Hvis du vil annullere dvaletiden, før den forudindstillede tid er udløbet, og slukke radioen, skal du trykke på knappen Standby for at slukke radioen manuelt.

- **[Baggrundsbelysning]:** Vælg denne indstilling, og vælg derefter **[Timeout]** for at justere den tid, der går, før baggrundsbelysningen slukkes, eller vælg **[On Level]** for at justere displayets lysstyrke, når radioen tændes, eller vælg **[Standby Level]** for at justere baggrundsbelysningens lysstyrke, når radioen er i standbytilstand.
- **[Sprog]:** Vælg denne indstilling for at konfigurere det sprog, som radioens menuer vises på.
- **[Fabriksnulstilling]:** Vælg denne indstilling for at nulstille radioen til standard fabriksindstillingerne. Efter bekræftelse slettes alle brugerindstillinger og forudindstillede stationer.
- **[SW Version]:** Vælg denne indstilling for at få vist radioens softwareversion.

Lytte til musik via Bluetooth-streaming

Du skal parre din Bluetooth-enhed med din radio, før du kan oprette automatisk forbindelse for at afspille/stream Bluetooth-musik via din radio. Ved parring skabes der et "bånd", så de to enheder kan genkende hinanden.

Parrring og afspilning af din Bluetooth-enhed for første gang

1. Når radioen er tændt, skal du trykke på knappen Source for at vælge Bluetooth-tilstand. "BT Pairing" vises på displayet. Bluetooth LED-indikatoren på radioen blinker blå for at vise, at radioen kan genkendes.
2. Aktivér Bluetooth på din enhed i henhold til enhedens brugermanual for at oprette forbindelse til radioen. Find listen over Bluetooth-enheder, og vælg enheden med navnet "RH4" (med nogle smartphones, der er udstyret med tidligere versioner end BT2.1 Bluetooth-enheder, skal du muligvis indtaste adgangskoden "0000").
3. Når forbindelsen er oprettet, lyder der en bekræftelsestone, og navnet på den tilsluttede Bluetooth-enhed vises på displayet. Bluetooth LED-indikatoren bliver konstant blå. Du kan blot vælge og afspille musik fra din kildeenhed.
4. Volumenkontrollen kan justeres fra din kildeenhed eller direkte fra radioen. Brug betjeningslemmerne på din Bluetooth-kompatible enhed eller på radioen til at afspille/pause og navigere mellem numre.

Bemærk:

- Hvis 2 Bluetooth-enheder parres for første gang, vil begge søge efter din radio, og den vil vise, at den er tilgængelig på begge enheder. Men hvis en enhed forbindes med denne enhed først, vil den anden Bluetooth-enhed ikke finde den på listen.
- Hvis du tager din kildeenhed ud af rækkevidde, afbrydes forbindelsen midlertidigt til din radio. Radioen genoptager automatisk forbindelsen, hvis kildeenheden igen kommer inden for rækkevidde. Vær opmærksom på, at i den periode, hvor forbindelsen er afbrudt, kan ingen anden Bluetooth-enhed parre eller oprette forbindelse til radioen.
- Hvis "RH4" vises på listen over Bluetooth-enheder, men din enhed ikke kan oprette forbindelse til den, skal du slette elementet fra listen og parre enheden med radioen igen ved at følge de trin, der er beskrevet tidligere.
- Den effektive rækkevidde mellem systemet og den parrede enhed er ca. 10 meter (30 fod). Enhver forhindring mellem systemet og enheden kan reducere rækkevidden.
- Bluetooth/NFC-forbindelsesmulighederne kan variere afhængigt af de tilsluttede Bluetooth-enheder. Se venligst Bluetooth-funktionerne på din enhed, før du opretter forbindelse til radioen. Alle funktioner understøttes muligvis ikke på nogle parrede Bluetooth-enheder.
- Med nogle mobiltelefoner kan det være muligt at foretage/modtage opkald, SMS'er, e-mails eller andre aktiviteter, der ikke har noget med lydstreaming at gøre, at Bluetooth-lydstreaming bliver slået fra eller endda midlertidigt afbryde forbindelsen til enheden. En sådan adfærd er en funktion af den tilsluttede enhed og indikerer ikke en fejl i radioen.

Afspilning af lydfiler i Bluetooth-tilstand

Når du har forbundet radioen med den valgte Bluetooth-enhed, kan du begynde at afspille musikken ved hjælp af betjeningselementerne på den tilsluttede Bluetooth-enhed.

1. Når afspilningen er startet, kan lydstyrken justeres både på radioen ved hjælp af volumenknappen og på Bluetooth-enheden ved hjælp af enhedens volumenkontrol.
2. Brug betjeningselementerne på din Bluetooth-enhed til at afspille/pause og navigere mellem numre. Alternativt kan du styre afspilningen ved hjælp af knapperne Afspil/Pause, Næste spor, Forrige spor på din radio.
3. Tryk på knappen Hurtig frem- eller Tilbage-spuling og hold den nede for at bevæge dig gennem det aktuelle nummer. Slip knappen, når det ønskede punkt er nået.

Bemærk:

Det er ikke alle afspilningsprogrammer eller enheder, der reagerer på alle disse kontroller.

Visning af Bluetooth-informationer på displayet

Hvis din tilsluttede enhed kan give oplysninger fra det afspillede nummer, kan du, når du lytter til Bluetooth-lyd, trykke gentagne gange på knappen Info / Menu for at skifte mellem følgende oplysninger på radioens display:

Titel, kunstner, album, dato.

Bemærk venligst, at tilgængeligheden af oplysninger afhænger af det specifikke medieformat.

Genforbindelse af en tidligere parret Bluetooth-kildeenhed

Radioen kan huske op til 6 sæt af parrede Bluetooth-enheder, og når hukommelsen overstiger dette antal, vil den tidligste parrede enhed blive overskrevet fra enheden.

Hvis din Bluetooth-enhed allerede tidligere er blevet parret med radioen, gemmer enheden din Bluetooth-enhed og forsøger at genoprette forbindelsen med en Bluetooth-enhed i hukommelsen, som sidst var forbundet.

Afbryde forbindelsen til din Bluetooth-enhed

Hvis du vil afbryde forbindelsen til din Bluetooth-enhed, skal du enten slå Bluetooth fra på Bluetooth-enheden, trykke på Bluetooth-parringsknappen på radioen og holde den nede for at skifte til parringstilstand (Bluetooth-indikatoren blinker blåt) eller skifte til en anden tilstand på radioen ved at trykke på knappen Kilde. Hvis du afbryder forbindelsen til Bluetooth-enheden, når radioen er i Bluetooth-tilstand, vises "BT Pairing" på radioens display, og radioen er tilgængelig for parring igen.

Parring og afspilning af din enhed via NFC

Radioen er udstyret med trådløs NFC-funktion (Near Field Communication), så NFC-aktiverede enheder kan parres og afspille musikken. For ikke-NFC-enheder henvises til ovenstående afsnit om standard Bluetooth-parring for standard Bluetooth-parring.

1. Slå NFC-funktionen til på din enhed. (**Vigtigt:** Sørg for, at skærmen på din afspilningsenhed er tændt og ulåst, så NFC kan fungere.)
2. Berør NFC-området på din afspilningsenhed mod det NFC-område, der er markeret på radioens øverste højre panel. Enheden skifter til Bluetooth-tilstand og indleder automatisk parring. Hvis du parrer med radioen for første gang, bliver din NFC-aktiverede enhed bedt om tilladelse til at oprette forbindelse til radioen. Når den er parret med en enhed, forbliver Bluetooth-ikonet tændt.
3. Brug kontrolelementerne på din enhed eller på din radio til at afspille / pause og navigere mellem spor.

Bemærk:

- Hvis du ønsker at forbinde en anden Bluetooth-enhed for første gang via NFC, skal du først afbryde den eksisterende Bluetooth-enhed, der er forbundet.
- Placeringen af NFC-detektionsområdet er ikke den samme på alle enheder. Når du opretter forbindelse til en anden Bluetooth-enhed via NFC, skal du se brugervejledningen for den anden enhed for at få flere oplysninger.
- Nogle af de metalliske etui'er eller covers til mobiltelefoner kan reducere NFC's følsomhed. Sørg for at fjerne den, før du aktiverer NFC.

Afbrydelse af din NFC-aktiverede enhed

Hvis du vil afbryde forbindelsen til enheden, skal du blot berøre den igen på toppen af enheden. LED-lyset for Bluetooth-ikonet begynder derefter at blinke for at indikere, at radioen igen kan findes til parring. (**Vigtigt:** Sørg for, at skærmen på din afspilningsenhed er tændt og ulåst, så NFC kan fungere.)

PerfectPro Stereo-parringsfunktion

Stereo Pairing (også kendt som True Wireless Stereo eller TWS) er en funktion, der gør det muligt at forbinde to højttalere trådløst med hinanden og en lydenhed for at afspille

musik i stereo uden brug af kabler. Din ROCKHART kan trådløst tilsluttes til en anden ROCKHART og en lydenhed for at afspille musik gennem begge højttalere på samme tid.

Opsætning af den første højttaler

1. Sørg for, at den første højttaler er i Bluetooth-tilstand, og opret forbindelse til en Bluetooth-enhed.
2. Tryk på Stereo parringsknappen for at gå ind i stereo-parringstilstand.

Opsætning af den anden højttaler

1. Sørg for, at den anden højttaler er i Bluetooth-tilstand, og at den ikke har forbindelse til en Bluetooth-enhed.
2. Tryk på Stereo parringsknappen for at gå ind i stereo-parringstilstand.

Når højttalerne er blevet tilsluttet, vises "Lead Stereo" på den første højttaler. Den anden højttaler viser "Follow Stereo".

Bemærk:

- Indstil den anden højttaler inden for 1 minut efter den første, ellers annulleres indstillingen af den første højttaler.
- Når begge højttalere er forbundet til den samme Bluetooth-enhed, kan funktionen Stereo Pairing ikke indstilles. I dette tilfælde skal du afbryde Bluetooth-forbindelsen til en af højttalerne for at indstille Stereo Pairing-funktionen.

Start af afspilning

1. Start afspilning på den tilsluttede Bluetooth-enhed, og juster lydstyrken på Bluetooth-enheden eller en af højttalerne, så du kan lytte komfortabelt.

Bemærk: Indstilling af lydstyrke, EQ og Loudness på den ene højttaler afspejles på den anden.

2. Brug betjeningselementerne på din Bluetooth-enhed til at afspille / pause og navigere mellem numre. Alternativt kan du styre afspilningen ved hjælp af knapperne Afspil / Pause, Næste og Forrige på begge højttalere.
3. Tryk på knappen Næste eller Forrige på en af højttalere og hold den nede for at spole frem eller tilbage i det aktuelle nummer. Slip knappen, når det ønskede punkt er nået.

Bemærk:

Det er ikke alle afspillerprogrammer eller enheder, der reagerer på alle disse kontroller.

Skift af lydtilstand

Når du bruger to højttalere, kan du skifte mellem "Stereo", "Left"- og "Right"-tilstand. Tryk på L/R-knappen på en af højttalerne for at ændre lydtilstanden.

"Stereo"-tilstand: Begge højttalere spiller den samme lyd. Dette er standardindstillingen.

"Venstre"/"Højre"-tilstand: Den ene højttaler afspiller lyden på den venstre kanal, mens den anden højttaler afspiller lyden på den højre kanal for stereo-afspilning mellem højttalerne.

Frakobling af PerfectPro Stereo Pairing-forbindelsen

Tryk på knappen Stereo parring og hold den nede i 2-3 sekunder for at afbryde Stereo parring-funktionen.

Lytte til lyd fra en USB-enhed eller et SD-kort

ROCKHART kan afspille MP3 / WMA (version 9 standard) / WAV / AAC / OGG filer fra USB-enheder eller SD-kort.

Der findes dog mange forskellige kortvarianter, og ikke alle kort kan garanteres at virke i ROCKHART.

Afspilning af filer fra en USB-enhed eller et SD-kort

Du kan afspille lydfiler fra en USB-enhed eller et SD-kort ved at følge disse trin:

1. Tænd radioen ved hjælp af knappen Standby.
2. Sæt USB-enheden i USB-porten eller SD-kortet i SD-kortpladsen.
3. Vælg USB- eller SD-tilstand ved at trykke gentagne gange på knappen Source (Kilde). Når du har valgt en af disse tilstande, vises der "Reading" på radioens display, mens radioen læser indholdet af USB-enheden eller SD-kortet.
4. Når indholdet på USB-enheden eller SD-kortet er blevet læst, starter radioen afspilningen. På displayet vises (f.eks.) "F001 T001 00:00". Det første tal repræsenterer mappennummeret, det andet tal repræsenterer spornummeret i den aktuelle mappe, og det tredje tal repræsenterer afspilningstiden.
5. Når afspilningen er startet:

- Tryk på knappen Play / Pause for at sætte afspilningen på pause / genoptage den.
- Tryk på knappen Next eller Previous for at gå til det næste eller forrige nummer.
- Tryk på knappen Next eller Previous og hold den nede for at spole frem eller tilbage i et spor, og slip knappen, når du har nået det ønskede punkt.
- Tryk på knappen Next folder eller Previous folder for at gå til den næste mappe eller den forrige mappe.
- 6. Tryk gentagne gange på knappen Play mode for at vælge en afspilningstilstand. De tilgængelige afspilningstilstande er:
 - Gentag et spor
 - Gentag en mappe
 - Gentag alle spor
 - Shuffe-afspilning

Indikatoren for den valgte afspilningstilstand vises nederst på radioens display. Efter tilfældig afspilning skal du trykke på knappen Play mode endnu en gang for at skifte tilbage til normal afspilning.

Visning af sporoplysninger på displayet

Når du lytter til lyd fra en USB-enhed eller et SD-kort, skal du trykke gentagne gange på knappen Info / Menu for at skifte mellem følgende oplysninger på radioens display:

Filnavn, titel, kunstner, album, dato.

Opladning af en USB-enhed

ROCKHARTs USB-port kan også bruges til at oplade USB-enheder. USB-porten har en udgangseffekt på 5V / 1A.

For at oplade en USB-enhed (f.eks. iPhone, smartphone eller lignende) skal du blot åbne multimedierummets dæksel på højre side af radioen og sætte den i / tilslutte den til USB-porten. Når opladningen er færdig, skal du huske at fjerne / afbryde enheden igen og lukke multimedierummets dæksel for at forhindre, at der kommer fugt eller støv ind i radioen.

Opladningstiden kan variere og kan i nogle tilfælde tage længere tid at oplade, end når du bruger producentens opladningsenhed, der følger med smartphonen.

VIGTIGT:

- **USB-stikket kan kun levere strøm til USB-hukommelsespinde med højst 1A 5V og de fleste iPhone-modeller. Den understøtter dog ikke eksterne harddiske eller alle mobiltelefoner og elektroniske enheder.**
- **Den maksimale lydstyrke for udgangseffekthøjtaleren vil falde, når din USB-oplader er i gang.**
- **Opladeren kan muligvis ikke levere strøm til visse USB-enheder.**
- **Tilslut ikke strømkilden til USB-porten. Ellers er der risiko for brand. USB-porten er kun beregnet til opladning af enheder med lavere spænding. Luk altid multimedierummets dæksel, når du ikke oplader en enhed med lavere spænding.**
- **Sæt ikke et søm, en ledning osv. ind i USB-strømforsyningsporten. Ellers kan en kortslutning i kredsløbet forårsage røg og brand.**
- **Du må ikke forbinde dette USB-stik med USB-porten på din PC, da det er meget muligt, at det kan forårsage nedbrud på enhederne.**

Lytte til lyd ved hjælp af Aux in-stikket

Du kan lytte til lyden fra en ekstern enhed (f.eks. en iPod eller MP3-afspiller) gennem højtaleren på ROCKHART. Følg disse trin for at gøre dette:

1. Åbn Aux in-stikkets gummidæksel, og tilslut den eksterne enhed til stikket ved hjælp af et 3,5 mm lyd kabel (medfølger ikke).
2. Sørg for, at både radioen og den eksterne enhed er tændt.
3. Vælg AUX IN-tilstand ved at trykke gentagne gange på knappen Source (kilde).
4. Lydudgangen fra den eksterne enhed vil nu blive afspillet gennem højtalerne på ROCKHART. Afspilning skal styres på den eksterne enhed, mens lydstyrken kan styres både på radioen og på den eksterne enhed.

Bemærk:

Når du har afmonteret 3,5 mm-lydkablet, skal du lukke gummiafdækningen på Aux in-stikket igen for at forhindre, at der kommer fugt eller støv ind i radioen.

Mikrofonudtag

Der er et 6,3 mm mikrofonstik på bagsiden af radioen til tilslutning af en mikrofon.

1. Tilslut mikrofonen (medfølger ikke) til

mikrofonstik (MIC).

2. Sørg for, at både radioen og mikrofonen er tændt.
3. Indstil lydstyrken på radioen til det ønskede niveau.

Bemærk:

- **I USB- eller SD-tilstand aktiveres mikrofonen ikke, når der ikke er sat et USB- eller SD-kort i radioen.**
- **Placer ikke mikrofonen mod højtaleren, da det kan forårsage feedback-ekko, som beskadiger radioen.**

Equalizer-funktion (EQ)

Lyden på din radio kan justeres, så den passer til din personlige smag for de sange, du lytter til.

Tryk på EQ-knappen for at skifte mellem de forskellige tilstande.

- a. Flad - der anvendes ingen toneændringer.
- b. Rock
- c. Udendørs
- d. Pop
- e. Nyheder
- f. Indendørs
- g. Min EQ

Hvis du ikke synes, at de forudindstillede equalizer-funktioner er efter din smag, kan du indstille en brugerdefineret diskant og bas som følger:

1. Tryk på EQ-knappen og hold den nede for at gå til MY EQ-indstillingen.
2. Drej på indstillingshjulet for at justere diskantniveauet, og tryk derefter på indstillingshjulet for at bekræfte indstillingen.
3. Drej på tuningknappen for at justere basniveauet, og tryk derefter på tuningknappen for at bekræfte indstillingen.

Loudness On / Off

Når radioen er tændt, skal du trykke på Loudness-knappen for at aktivere eller deaktivere radioens loudness-funktion. Når loudness-funktionen anvendes, skifter tegnene i EQ-tilstanden (f.eks. flad) fra hvid til orange.

GARANTI

Denne radio har en 2 års begrænset garanti.

ADVARSSEL! Garantien bortfalder, når radiokabinettet er blevet åbnet, eller der er foretaget ændringer på radioen!

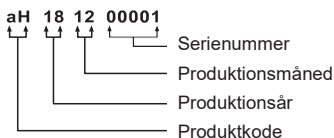
Garantibetingelserne for denne radio dækker ikke følgende:

- Skader forårsaget af misbrug, forsømmelse, ændringer, ulykker eller uautoriseret reparation.
- Normal slitage.
- Brud på eller bøjning af antennen.
- Batterier er forbrugsvarer og er derfor ikke omfattet af radioens 2-årige garantibetingelser.

Specifikationer

Strømkilde	
Vekselstrøm	AC 100-240 V, 50/60 Hz, 90 W
Jævnstrøm	10-14 V / 4 A
Lithium-ion-batteri	18650 Lithium-ion batteri (3S2P) 10.89 V / 6700 mAh
Frekvensområde	
DAB	174.928-239,2 MHz
FM	87.5-108 MHz
Bluetooth	
Bluetooth QD ID	170662
Bluetooth-specifikation	Bluetooth® Ver 5.2
Understøttelse af profiler	A2DP, AVRCP
Bluetooth Audio CODEC	SBC, AAC
Specifikation af sendestyrke	Effektklasse 2
Afstand til sigtelinje	10 meter / 30 fod
Frekvensen og den maksimale sendestyrke	2402 MHz ~ 2480 MHz: -4.35 dBm (Bluetooth BLE)
Elektroniske funktioner	
Højtalere	2 x 6,5 tommer, 4 ohm 30 W fuld rækkevidde, vandtæt
Udgangseffekt	2 x 18 W @ AC-IN (typisk), 2 x 22,5 W (peakniveau)
	2 x 12 W @ DC-IN, 12 V
	2 x 8 W @ Lithium-ion batteri
Opladelig strøm fra opladeren	1 A
Aux-In niveau	250 mVrms (nominelt niveau), 1 Vrms (max.)
USB-stikkets maksimale strømforsyningseffekt	5 V, 1 A
Indgangsterminal	3,5 mm dia. (AUX IN)
	6,3 mm dia. (MIC/MIKROFON)
Driftstemperaturområde	5°C til 40°C

※ Stregkodeetiketten på produktet er defineret som nedenfor:



Virksomheden forbeholder sig retten til at ændre specifikationen uden varsel.

Hvis du på et tidspunkt i fremtiden skulle få brug for at bortskaffe dette produkt, skal du være opmærksom på følgende: Elektriske affaldsprodukter må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Genbrug venligst, hvor der findes faciliteter. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for at få råd om genbrug. (direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr)

Perfectpro B.V.
Everdenberg 9A
Oosterhout
Nederlandene



CE