



Philips
Bærbar radio

DAB+
Digital FM-tuner
Batteri-/strømdrevet



AE5220

Flott lyd fra DAB+-radio overalt

Lytt til Philips AE5220 bærbare radio med DAB+-mottak for krystallklar lyd. Den klassiske designen i tillegg til forhåndsinnstilte DAB+- og FM-stasjoner med hurtigsøk gjør DAB+-radioen til det ideelle radiovalget.

Nyt favorittstasjonene

- DAB for en radioopplevelse uten forstyrrelser
- Kompatibel med DAB og FM for en fullstendig radioopplevelse
- Digitalsøking med forhåndsinnstilte stasjoner for ekstra brukervennlighet.
- Innebygd høyttaler slik at du kan nyte god og høy radiolyd
- 6 W RMS total utgangseffekt

Lett å bruke

- Hurtigskann av DAB-stasjoner for ekstra anvendelighet
- Batteriindikator holder deg informert om strømnivået
- Nett- eller batteridrevet for fleksibel plassering

PHILIPS

Høydepunkter

DAB



DAB-radio (Digital Audio Broadcasting) er, i tillegg til analog FM-overføring, en ny måte å kringkaste radio på via et nettverk av bakkesendere. Det gir lytterne flere valgmuligheter og klar lydgjengivelse helt uten forstyrrelser. Teknologien lar mottakeren velge det sterkeste signalet den finner. DAB-stasjoner har ingen frekvenser som må huskes, og settene stilles inn etter stasjonsnavn slik at det er ingen endringer når du er i bevegelse.

Kompatibel med DAB og FM



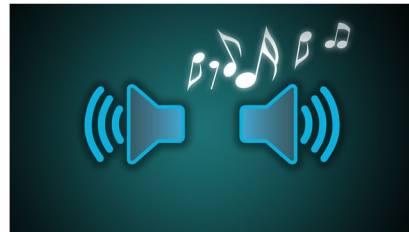
DAB-radio (Digital Audio Broadcasting) er, i tillegg til analog FM-overføring, en ny måte å kringkaste radio på via et nettverk av bakkesendere. Det gir lytterne flere valgmuligheter og klar lydgjengivelse helt uten forstyrrelser. Teknologien lar mottakeren velge det sterkeste signalet den finner. DAB-stasjoner har ingen frekvenser som må huskes, og radioene stilles inn etter stasjonsnavn slik at det er ingen endringer når du er i bevegelse.

Digital stasjonssøking med forvalg



Finn den kanalen du vil forhåndsinnstille, trykk på og hold nede knappen for forhåndsinnstilling for å lagre frekvensen. Med forvalgte radiostasjoner som kan lagres, får du raskt tilgang til favorittradiostasjonen uten å måtte søke etter frekvensen manuelt hver gang.

Innebygd høyttaler



Med en høyttaler får du god lyd kvalitet for mer glede.

6 W RMS total utgangseffekt

RMS står for Root Mean Square, som er en vanlig måleenhet for lydeffekt, eller den elektriske effekten som overføres fra en lydforsterker til en høyttaler, og denne måles i watt. Mengden elektrisk effekt som sendes til høyttaleren, og høyttalerens følsomhet, avgjør hvilken lydeffekt som genereres. Forsterkere begrenses av den elektriske energien de kan forsterke, og høyttalere begrenses av den elektriske energien de kan gjøre om til lydenergi uten å forvrengte lydsignalet. Jo høyere wattforbruket er, desto bedre lydeffekt kommer ut av høyttalerne.

Hurtigskann av DAB-stasjoner



DAB-radio (Digital Audio Broadcasting) er, i tillegg til analog FM-overføring, en ny måte å kringkaste radio på via et nettverk av bakkesendere. Det gir lytterne flere valgmuligheter og klar lydgjengivelse helt uten forstyrrelser. Teknologien lar mottakeren velge det sterkeste signalet den finner. DAB-stasjoner har ingen frekvenser som må huskes, og settene stilles inn etter stasjonsnavn slik at det er ingen endringer når du er i bevegelse.

Indikator for lavt batterinivå



Indikatoren for lavt batterinivå lyser når det er lite strøm igjen.

Nett- eller batteridrevet



Bruk batterier eller en direkte strømtilførsel til Philips-radioen, og nyt flott brukervennlighet og fleksibilitet. Når du ikke har et vegguttak tilgjengelig, eller du ikke vil ha usjarmerende ledninger på slep, kan du bruke batterier. Når du trenger strømtilførsel som er kontinuerlig og stabil, trenger du bare å koble apparatet direkte til et vegguttak. Nå kan du virkelig nyte friheten til å lytte hvor du vil.

Spesifikasjoner

Tuner/mottak/overføring

- DAB: infovisning, Smart Scan, meny
- Tunerbånd: DAB (bånd III), FM
- Forhåndsinnstillinger: 20
- Antenne: FM-antenne
- Automatisk digital søking

Lyd

- Lydsystem: mono
- Volumkontroll: dreies (analog)
- Utgangseffekt (RMS): 2 * 2,5 W

Anvendelighet

- Skjermtype: LCD-display
- Bakbelysning

Drift

- Batteritype: C-størrelse (LR14)
- Antall batterier: 4
- Batterispenning: 1,5 V

Tilbehør

- AC-adapter
- Hurtigstartveiledning

Mål

- Hovedenhetens dybde: 152 millimeter
- Hovedenhetens høyde: 155 millimeter
- Hovedenhetens bredde: 286 millimeter
- Produktvekt: 1,386 kg



Utgivelsesdato
2022-05-12

Versjon: 4.0.10

12 NC: 8670 001 14884
EAN: 08 71258 17214 11

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker
tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive
eiere.

www.philips.com