

Philips
Radio portatile

Design moderno

DAB+

AE5230



Audio eccellente dalla radio DAB+ ovunque

Sintonizzati con la radio portatile Philips dotata di ricezione DAB+ per un audio nitido. Il design classico da tavolo e le stazioni radio preimpostate DAB+ e DAB FM con modalità di scansione veloce DAB+ la rendono la compagna musicale perfetta.

Scopri la radio DAB di qualità digitale

- Funzione DAB per ascoltare la radio in modo chiaro e senza interferenze
- Compatibilità DAB e FM per un'esperienza radio completa

Semplicità d'uso

- Scansione rapida delle stazioni DAB per una maggiore semplicità
- 10 stazioni preimpostate
- Ampio display LCD retroilluminato per un'ottima visibilità con luce scarsa
- Per riservarsi il piacere della musica

PHILIPS
sense and simplicity

In evidenza

DAB



La radio digitale DAB (Digital Audio Broadcasting) è una nuova tecnologia di trasmissione radio superiore alla trasmissione analogica FM, che utilizza una rete di trasmettitori terrestri. Offre agli ascoltatori un maggior numero di opzioni e di informazioni con una qualità del suono estremamente nitida e priva di interferenze. Tale tecnologia consente al ricevitore di regolarsi sul segnale più forte individuato. Con le stazioni digitali DAB, non è più necessario ricordare le frequenze e la sintonizzazione avviene in base al nome della stazione, senza più bisogno di regolazioni quando ci si sposta.

Scansione veloce delle stazioni DAB



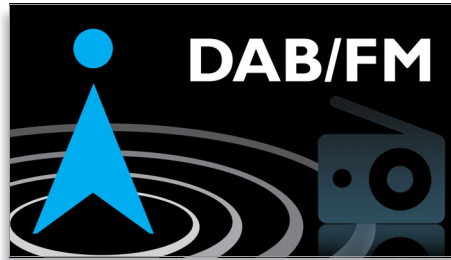
La radio digitale DAB (Digital Audio Broadcasting) è una nuova tecnologia di trasmissione radio superiore alla trasmissione analogica FM, che utilizza una rete di trasmettitori terrestri. Offre agli ascoltatori un maggior numero di opzioni e di informazioni con una qualità del suono estremamente nitida e priva di interferenze. Tale tecnologia consente al ricevitore di regolarsi sul segnale più forte individuato. Con le stazioni digitali DAB, non è più necessario ricordare le frequenze e la sintonizzazione avviene in base al nome della stazione, senza più bisogno di regolazioni quando ci si sposta.

10 stazioni preimpostate

10 stazioni preimpostate

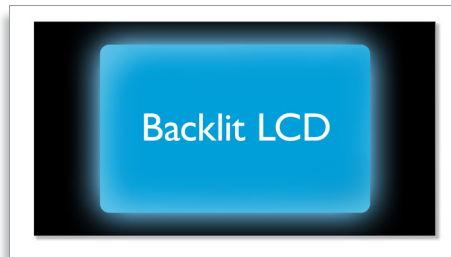


Compatibilità DAB e FM



La radio digitale DAB (Digital Audio Broadcasting) è una nuova tecnologia di trasmissione radio superiore alla trasmissione analogica FM, che utilizza una rete di trasmettitori terrestri. Offre agli ascoltatori un maggior numero di opzioni e di informazioni con una qualità del suono estremamente nitida e priva di interferenze. Tale tecnologia consente al ricevitore di regolarsi sul segnale più forte individuato. Con le stazioni digitali DAB, non è più necessario ricordare le frequenze e la sintonizzazione avviene in base al nome della stazione, senza più bisogno di regolazioni quando ci si sposta.

Ampio display LCD retroilluminato



Il display LCD retroilluminato assicura una visualizzazione chiara e un semplice funzionamento anche in condizioni di scarsa luminosità, consentendo di leggere le informazioni a colpo d'occhio.

Jack per cuffie stereo

Collega le tue cuffie a questa radio Philips per vivere in qualsiasi momento un'esperienza di ascolto più personale. Puoi ascoltare la tua musica o i tuoi film preferiti con un audio di qualità superiore senza disturbare gli altri collegando le cuffie al lettore.

Specifiche

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- DAB: display informazioni, Smart Scan, menu
- Bande sintonizzatore: FM, DAB (Band III)
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: antenna FM
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica

Suono

- Controllo del volume: su/giù
- Potenza in uscita: 300 mW RMS

Altoparlanti

- N. di altoparlanti integrati: 1

Connettività

- Uscita audio/video: Cuffia (3,5 mm)

Funzioni utili

- Tipo display: Display LCD
- Colore retroilluminazione: bianco

Assorbimento

- Voltaggio della batteria: 1,5 V
- Numero di batterie: 6
- Tipo di batteria: AA (LR6)
- Tipo alimentazione: Ingresso CA

Accessori

- Cavi/collegamenti: Adattatore CA-CC
- Altre: guida rapida, Manuale utente
- Garanzia: Certificato di garanzia

Dimensioni (lpxpx)

- Peso lordo: 0,884 Kg
- Spessore imballo: 90 mm
- Altezza imballo: 133 mm
- Larghezza imballo: 317 mm
- Peso: 0,65 Kg
- Profondità unità principale: 45 mm
- Altezza unità principale: 104 mm
- Larghezza unità principale: 200 mm



Data di rilascio
2012-09-07

Versione: 1.0.7

12 NC: 8670 000 55424
EAN: 87 12581 49877 1

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com