



Philips

Radio portatile

- DAB+/FM, sintonizzazione digitale
- 20 stazioni preimpostate one touch
- Jack per cuffia
- Funzionamento a batteria o CA

AE5250/12

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 compagnia musicale perfetta.

Vantaggi

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

- Ampio display LCD retroilluminato per un'ottima visibilità con luce scarsa
- Per riservarsi il piacere della musica
- 10 stazioni preimpostate

Caratteristiche

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.

PHILIPS

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.

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 questo dispositivo Philips per vivere in qualsiasi momento un'esperienza di ascolto più personale. Puoi ascoltare la tua musica preferita con un audio di qualità superiore senza disturbare gli altri collegando le cuffie al dispositivo.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

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

Audio

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 (LxPxA)

Dimensioni del prodotto (LxPxA)	317 x 90 x 133 mm
Peso del prodotto	0,884 Kg

Dimensioni dell'imballo

Altezza	13,30 cm
Larghezza	31,70 cm
Profondità	9,00 cm
Peso netto	0,54 Kg
Peso lordo	0,73 Kg
EAN	08712581634858
Numero di prodotti inclusi	1
Paese di origine	CN
Codice del sistema armonizzato	852719

Scatola esterna

Lunghezza	28,20 cm
Larghezza	19,60 cm
Altezza	34,20 cm
Peso lordo	3,28 Kg
EAN	18712581634855
Numero di confezioni consumatori	4

Unità di caricamento

Numero di confezioni consumatori	192
Lunghezza	112,80 cm
Larghezza	78,40 cm
Altezza	102,60 cm
Peso lordo	208,80 Kg
Peso netto	104,45 Kg
GTIN/EAN/EAN	68712581634850
Tipo	8845
Numero di CTI per livello di stack	64

Numero di livelli di stack per unità	3
Numero di scatole esterne per livello	16



Dati soggetti a modifiche
2016, Febbraio 19

Version: 1.0.3
EAN: 08712581634858

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com