

Philips GoGear
Baladeur audio/vidéo à
mémoire flash

2 Go*

GoGear

SA3325



Votre musique et vos vidéos en déplacement

plus MP3, WMA, photos et radio FM

Plongez-vous dans votre sélection de musique, de films et de photos grâce au lecteur audio/vidéo Philips. La navigation et l'affichage des photos sont extrêmement aisés grâce à son écran couleur de 6 cm.

La musique et les films à tout moment et en tout lieu

- Profitez de vos vidéos préférées lors de vos déplacements
- Profitez de la musique MP3 et WMA plus tuner FM.
- Lecture de MPEG-4, 20 ips

Profitez-en immédiatement !

- Écran LCD couleur QVGA pour une expérience vidéo hors du commun
- Convertissez vos fichiers vidéo avec le logiciel de conversion Philips.
- Navigation pour une recherche rapide de fichiers
- Glissez-déplacez simplement vos chansons : aucun logiciel requis !

Divertissez-vous lors de vos déplacements

- Profitez de 20 heures de musique ou 4 heures de vidéo max.*
- Charge directe à partir de votre PC via un port USB
- Téléchargements rapides depuis votre PC via un port USB 2.0*

PHILIPS
sense and simplicity*

* Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Image/affichage

- Rétroéclairage
- Lignes de texte: 7
- Résolution: QVGA, 320 x 240 pixels, couleurs 65 K
- Type: LCD
- Diagonale verrière (po): 2,4 pouce

Son

- Séparation des chaînes: 40 dB
- Paramètres de l'égaliseur: Classique, Jazz, Rock, Funk, Hip-hop, Techno, Parlé
- Réponse en fréquence: 45-16 k Hz
- Rapport signal sur bruit: > 85 dB
- Puissance de sortie: 2 x 2,5 W
- THD: 1 %
- Égaliseur personnalisable

Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Compatible ID3-Tag: Titre de l'album et nom de l'artiste
- Débit binaire MP3: 8 - 320 Kbit/s + débit binaire variable
- Taux d'échantillonnage MP3: 8, 11,025, 16, 22,050, 24, 32, 44,1, 48 kHz
- Débit binaire WMA: 5-320 Kbit/s
- Taux d'échantillonnage WMA: 8 ; 11,025 ; 16 ; 22,050 ; 32 ; 44,1 ; 48 kHz
- Prise en charge des paroles de chanson: Fichier .lrc et ID3 tags intégrés

Enregistrement audio

- Format de fichier audio: WAV
- Microphone intégré: mono
- Enregistrement vocal: ADPCM

Supports de stockage

- Capacité mémoire intégrée: 2 Go
- Type de mémoire intégrée: NAND Flash
- Capacité mémoire audio, WMA: Jusqu'à 900 pistes*
- Compatible avec stockage de masse

Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM
- Préréceptions: 20

Connecteurs

- Casque: 3,5 mm
- USB: USB 2.0 haute vitesse

Convivialité

- Possibilité de mise à niveau micrologicielle
- Fonction: Verrouillage du clavier
- Indicateur de charge de la batterie: Sur l'interface utilisateur
- Indicateur de batterie faible
- SuperPlay
- SuperScroll
- Réglage du volume

Accessoires

- CD-ROM: Oui, avec le manuel d'utilisation, le Gestionnaire de périphériques, le convertisseur multimédia
- Écouteurs: AY3815
- Guide de mise en route
- Câble USB: AY3930

Logiciels

- Gestionnaire de périphériques: pour restaurer et mettre à niveau
- Convertisseur multimédia pour Philips: Conversion des formats suivants pour le baladeur : AVI (format de fichier vidéo I Microsoft), MPEG-1, 2, 4, DVD (*.vob), MOV, WMV, RM etc. Requiert Quicktime (pour MOV) et WMP10 ou supérieur (pour WMV)

Caractéristiques environnementales

- Produit sans soudures au plomb

Configuration requise

- Lecteur de CD-ROM
- Connexion Internet: Oui (pour accéder à la documentation et aux manuels mis à jour, ainsi qu'aux mises à niveau logicielles et micrologicielles futures)
- Système d'exploitation PC: Windows Vista, XP, ME, 2000
- USB: Port USB libre

Dimensions

- Type d'emballage: Clamshell
- Dimensions du produit (l x P x H): 93,8 x 12,4 x 55,9
- Poids de l'appareil: 0,075 kg
- Dimensions du blister (l x P x H): 135 x 40 x 212 mm

Alimentation

- Autonomie des piles: 850 mAh
- Type de batterie: Li-polymère
- Autonomie pile interne: Jusqu'à 20 heures de musique ou 4 heures de vidéo
- Rechargeable: Oui, via USB

Lecture de photos

- Format de compression d'image: JPEG
- Diaporama

Lecture vidéo

- MPEG-4 SP: MPEG-4 SP : jusqu'à 320 x 240 à 384 Kbits/s (vidéo), 128 Kbits/s (audio), 8~48 kHz, audio stéréo jusqu'à 20 ips au format .avi.
- MPEG-4 ASP: MPEG-4 ASP : jusqu'à 320 x 240 à 384 Kbits/s (vidéo), 128 Kbits/s (audio), 8~48 kHz, audio stéréo jusqu'à 15 ips au format .avi.
- WMV9: WMV9 SP : jusqu'à 320 x 240 à 384 Kbits/s (vidéo), 128 Kbits/s (audio), 44,1 kHz, audio stéréo jusqu'à 15 ips au format .wmv.



Date de publication
2009-01-21

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 35676
EAN: 87 12581 38443 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* 1 Go = 1 milliard d'octets ; la capacité de stockage disponible sera inférieure.

* Les batteries rechargeables disposent d'un nombre limité de cycles de charge et devront être remplacées. L'autonomie de la batterie et le nombre de cycles de charge varient selon l'utilisation et les paramètres.

* La capacité de stockage s'appuie sur des morceaux de 4 minutes et un codage WMA de 64 Kbit/s ou MP3 de 128 Kbit/s.

* La vitesse de transfert peut varier selon votre système d'exploitation et la configuration logicielle.