



DEH-P8600MP



SPECIFICATIONS

Général

- **Large Afficheur OEL 3D Multicolore 18432 pixels personnalisable par CD-ROM**, boutons bleus, façade motorisée aluminium
- Logiciel de gestion séparé « Audio » & « Fonctions »
- Bouton de volume rotatif
- **Recherche « Liste » MP3/WMA et stations de radio**
- Atténuateur de son automatique pour GSM (phone mute) & connecteur Jack pour sortie HP kit mains-libres
- Façade détachable avec bip d'oubli, étui de protection
- Connecteur ISO universel, angle d'installation de 0 à 60°
- **3 sorties RCA (6,5V)** pour amplificateur(s) ou subwoofer
- Compatible commandes au volant d'origines
- **Télécommande IR format carte de crédit**
- Bus multimédia (Multi-CD, DAB, source aux. avec CD-RB20)

Radio

- Circuit FM numérique D4Q
- Décodeur RDS (PS, PI, AF, TA, TP, EON, PTY, REG)
- 24 présélections, dont 18 FM et 6 GO/MO
- Recherche automatique & manuelle des stations (haut/bas)
- Mémorisation auto. des 6 meilleures stations (BSM)
- Circuit d'absorption des fréquences (PNS)
- Sélection du seuil de sensibilité (Local)
- Décodeur Radio Text

Audio

- Transistor d'amplification de type MOSFET
- Niveau de volume réglable par source (SLA)
- **DSP intégré avec mode PRO :**
 - FPH avant (50/63/80/100/125Hz, Fixe)
 - FPH arrière (50/63/80/100/125 Hz, Fixe)
 - FPB (50/63/80/100/125Hz, ±12dB, phase 0/180°)
 - Egaliseur 13 bandes ± 12dB
 - Alignement temporel ajustable (+4 config. Usines)
 - 5 modes d'ambiances SFC (BBE ±4dB, studio,dôme, club,hall)
 - 2 modes de renforcement des graves (Octaver)
 - Positions d'écoute pré-sélectionnées
 - **Mode auto-égalisation avec micro spécifique**
 - Ajustement auto. du volume (ASL) 5 sensibilités
 - Réducteur de bruit numérique (2 sensibilités)

CD

- Convertisseur Burr Brown 24 bits
- Fréquence d'échantillonnage 44,1kHz
- Suspension à bain d'huile anti-choc
- Affichage du N° de plage et du temps écoulé
- Avance et retour rapide, pause dans un morceau, répétition, lecture aléatoire, Scan
- CD Text, balayage automatique du texte, titres ITS par MCD
- Compatible CD-ROM MP3 & WMA avec ID3 TAG

POINTS FORTS



- **Large afficheur OEL 3D Multicolore personnalisable** haute définition, excellent contraste et forte luminosité.
- **Puissance élevée et grande qualité audio** grâce au transistor MOSFET 50W
- **Tuner FM numérique « D4Q »**, afin d'optimiser la qualité de réception FM
- **DSP intégré avec auto-égalisation** : égaliseurs 13 bandes, FPB & FPH (avant et arrière), alignement temporel, **fonctionnement possible en mode pro** (actif par les 3 RCA)
- **Lecture des CD-ROM contenant des fichiers MP3 & WMA avec les extensions texte ID3 TAG.**
- **3 sorties RCA Hi-Volt (6,5 volts)** pour ampli(s) externes(s) ou subwoofer.
- **Télécommande multifonctions à infrarouge.**
- **L'avenir est déjà présent avec le Bus multimédia** permettant de piloter changeurs CD, Tuner DAB, source auxiliaire (CD-RB20), avec reconnaissance automatique des sources par l'autoradio.