

# DEH-P5700MP / DEH-P5730MP



Disponible également sous la référence DEH-P5730MP avec éclairage rouge des touches



DEH-P5700MP



DEH-P5730MP

## Général

- ◆ DEH-P5700MP : Afficheur multicolore, boutons verts, façade titane clair
- ◆ DEH-P5730MP : Afficheur multicolore, boutons rouges, façade noire
- ◆ Bouton poussoir de volume rotatif
- ◆ Atténuateur de son automatique pour GSM (phone mute)
- ◆ Façade détachable avec étui de protection et bip d'oubli / Angle d'installation de 0 à 60°
- ◆ Compatible télécommande infra-rouge en option
- ◆ Compatible télécommande et afficheur déporté d'origine via adaptateur en option
- ◆ Bus multimédia IP-Bus (Multi-CD, DAB, sources aux. Via CD-RB20, iPod via CD-IB100)

## Audio

- ◆ Puissance de sortie 4x50 Watts max.
- ◆ Puissance de sortie 4x27 Watts DIN
- ◆ Transistor d'amplification de type MOSFET
- ◆ FIE : Front Image Enhancer, accentuation du son à l'avant sans affecter la réponse dynamique des graves des enceintes arrières
- ◆ Processeur audio avec :
  - 5 courbes d'égalisation pré-réglées d'usine (Flat, Super Bass, Powerful, Natural, Vocal)
  - 1 courbe personnalisable sur trois bandes
- ◆ Loudness variable (Low - Mid - High)
- ◆ Niveau de volume réglable par source (SLA)
- ◆ 2 sorties RCA pour amplificateur externe ou subwoofer

## CD

- ◆ Compatible CD-ROM MP3 & WMA avec support des tags ID3
- ◆ Support du CD-Text avec défilement automatique
- ◆ Insertion et éjection motorisées du disque
- ◆ Filtre numérique octuple convertisseur 1 bit
- ◆ Fréquence d'échantillonnage 44,1kHz
- ◆ Suspension à bain d'huile anti-choc
- ◆ Affichage du n° de plage et du temps écoulé
- ◆ Avance et retour rapides, pause dans un morceau, répétition

## Radio

- ◆ Circuit FM numérique D4Q
- ◆ Décodeur RDS (PS, PI AF, TA, TP, EON, PTY, REG)
- ◆ Interruption automatique 'News'
- ◆ 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)

## POINTS FORTS

**Façade basculante avec bouton de volume rotatif rétractable**

**IP-Bus pour faire évoluer son installation** (changeurs CD, tuner DAB, iPod, etc.) avec reconnaissance automatique des sources

**2 sorties RCA** pour amplificateur externe

**Compatible commandes au volant d'origine**, par simple connexion filaire à l'arrière de l'autoradio (nécessite un adaptateur en option)

**Compatible affichage déporté d'origine**, via l'IP-Bus (nécessite un adaptateur en option)

**Lecture des CD-ROM** contenant des fichiers **MP3 & WMA** avec support des tags ID3

**Fonction BMX** : optimise les signaux audio numériques compressés en ajustant le niveau de sortie, pour un son plus naturel et plus agréable

**Puissance élevée et grande qualité audio** grâce au transistor de puissance **MOSFET 50W**

**Processeur Audio avec égaliseur intégré** pour des réglages pointus en toute simplicité

**Technologie d'affichage de type LED multicolore** pour plus d'informations avec une lisibilité parfaite

**Sécurité contre le vol** avec la façade électronique détachable et étui de protection rigide

**Pioneer** sound.vision.soul