

Lenco

DVT-1926 PORTABLE 19" (48 CM) TFT TV WITH INTEGRATED DVD PLAYER



DRAAGBARE 19" (48 CM) TFT TELEVISIE MET INGEBOUWDE DVD SPELER

- 19" (48 cm) 16:9 TFT scherm
- Resolutie: 1366 x 768 pixels
- Ondersteunt analoge TV
- Slot-in DVD speler, ondersteunt DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, DVD+R DL, CD, CD-DA, CD-R/RW, MP3, WMA, JPG en karaoke discs
- Multi Tv systeem: PAL, SECAM
- Meerdere OSD talen
- Ingebouwde stereo versterker 2 x 5W
- Teletext / sleeptimer / hotel modus
- Muurbevestigingssysteem VESA 100

Aansluitingen:

- HDMI ingang
- VGA ingang (max. resolutie 1280 x 768 pixels)
- SCART ingang
- S-Video ingang
- 3 x RCA AV ingang
- 3,5mm PC audio stereo lijn ingang
- 3,5mm hoofdtelefoon ingang

Inclusief:

- Afstandsbediening
- AC adapter
- AV kabel

- Voeding: AC 230V / 50Hz / DC 12V
- Stroomverbruik max/standby: 64W / 5W
- Afmetingen: 455 x 78 x 307 mm (BxDxH) (met voet)
- Gewicht: 4100 gr. (met voet)
- Minimale afname: 1 stuks
- EAN-code: 87.11902.02167.4

Wijzigingen voorbehouden

TELEVISEUR TFT 19" (48 CM) PORTABLE AVEC LECTEUR DVD INCORPORE

- Ecran LCD TFT de 19" (48 cm) au format 16:9
- Résolution: 1366 x 768 pixels
- Compatible pour la réception TV en mode analogique
- Lecteur DVD intégré acceptant les supports et formats DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, DVD+R DL, CD, CD-DA, CD-R/RW, MP3, WMA, JPG et les disques karaoke
- TV Multisystèmes: PAL, SECAM
- Affichage à l'écran multilingues
- Enceintes intégrées de 2 x 5 W
- Télétex / mise en veille programmable / mode Hotel
- Fixation murale VESA 100

Connexions:

- Entrée HDMI
- Entrée VGA (résolution max. 1280 x 768 pixels)
- Prise péritel
- Entrée S-Video
- 3 entréeAV (rca)
- Entrée stéréo pour pc (3,5mm)
- Prise casque (3,5mm)

Inclus:

- Télécommande
- Alimentation secteur
- Cable AV

- Alimentation: AC 230V / 50Hz / DC 12V
- Consommation d'énergie max/veille: 64W / 5W
- Dimensions: 455 x 78 x 307 mm (LxHxP) (avec pied)
- Poids: 4100 gr. (avec pied)
- Quantité minimale de commande: 1 pcs
- EAN-code: 87.11902.02167.4

Modifications possible sans préavis

