



home entertainment

agile Unterhaltungselektronik GmbH
Am Bach 11A 35083 Wetter/Amönau Tel +49-(0)6423/51421 Fax 51423
<http://www.agile.eu> email@agile.eu

Verve - multidisk

Multiformat DVD-Player mit Pioneer Laufwerk.

- Aufbau:** Epoxyharz (FR 4) Leiterplatte mit 70 µ Kupfer, zweiseitig, durchkontaktiert.
Galvanisch verzinkt.
Leiterbahnen gerundet für geringe Induktivität und Reflexionen.
Abschirmflächen für geringe Brummeinstreuung.
Masseführung für geringste Brummeinstreuung optimiert.
Burr-Brown OPs (OPA627)
Burr-Brown DAC PCM1728 E; 24 Bit / 96kHz
Masterclock von Quarz gesteuert
Masterclock separat geführt für DAC Ansteuerung
Kanalgetrennt
- Netzteil:** Ringkerntrafo mit 85 VA
Kanalgetrennte Spannungsversorgung für Analogteil, 20.000µF je Kanal
separate Spannungsversorgung für Digitalteil und Displaysteuerung.
AC-Kopplung mit Mundorf Folien Kondensatoren plus Mundorf Cap Zn.
Automatische standby Funktion -> geringer Stromverbrauch bei Erhaltung der
Klangqualität, da "warmes" Gerät.
- Features:** Wiedergabe von DVD-RW im editierbaren VR-Mode; DivX-Wiedergabe (Ver. 3.11 und höher);
PAL Progressive; PureCinema Progressive mit 2-3 pull down (NTSC); 108 MHz/12-Bit Video
D/A-Wandler; 192kHz/24-Bit Audio D/A-Wandler; Video-Equalizer; Wiedergabe von MP3
und WMA; Neuer, schneller JPEG-Bildbetrachter; Advanced Disc Navigator mit animierter
Titelvorschau; Zoom-Funktion; Audio DSP-Funktionen; 96kHz Digital-Ausgang; USB An-
schluß für Musik und Bild Wiedergabe; Scaler mit 1080p.
- Lesbare Formate:** DVD/SVCD/VCD/CD/CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD-AUDIO/SACD/SACD
MULTICHANNEL/JPEG
Wiedergabe von im VR-Modus aufgezeichneten DVD-RW (CPRM), Wiedergabe von im
Video-Modus aufgezeichneten DVD-R/DVD-RW, DivX Video-Wiedergabe, JPEG Photo
Viewer, MP3, WMA, Duales System (PAL/NTSC) (Videoausgang)
- Ausgänge:** SCART 1, RGB-Y/C-Videoausgang (auf SCART), Komponenten-Video (Y'Pb'Pr') 1, HDMI 1.3,
Composite-Videoausgang, Audioausgang (analog stereo, Cinch), Koaxialer Digitalausgang 1,
5.1-Kanal-Audioausgang, analog (Cinch)
- Gehäuse:** Voll-Aluminium-Gehäuse mit 3mm Bodenblech und 3mm Aluminium-Deckel, RAL 9007
feinstruktur kunststoffbeschichtet.
Frontblende 10mm Alu, glasgeperlt, graviert, klar lackiert.
Rückwand: Aluminium 1,5mm im Gehäuse integriert; damit Möglichkeit für verdeckte Kabel
führung mit geschlossener Rückblende (optional); Serie mit offener Rückblende für Anschluß
von high end Kabeln.
Rückblende 10mm Alu mit Kabeldurchführung, glasgeperlt, graviert, klar lackiert.
4 höheneinstellbare DämpfungsfüÙe.
Libelle im Deckel für Aufstellungs-Justage.
Frontplattenplatine mit Display und 6 Tastern für die wichtigsten Funktionen.
Übrige Funktionen über die beigefügte agile System Fernbedienung.
Betätigung der Taster über massive Messingdrehteile (gestrahlt und verchromt).
Blaue Acrylscheibe für Display.
- MaÙe:** Gewicht (netto) 9kg
BxHxT 450 x 82 x 350 mm
- Karton:** Gewicht (brutto) 10,5 kg
BxHxT 530 x 200 x 560 mm