



Produktinformation **NAD T 515**

Der neue Slim-Line DVD-Player mit HDMI T 515



In einem extrem flachen Gehäuse vereint der T 515 beste Bild- und Klangqualität und eine komplette Ausstattung bis hin zu HDMI (High Definition Multimedia Interface) - die perfekte DVD-Player-Ergänzung für Großbildgeräte.

Typisch für NAD ist gerade die Klangqualität, die selbst teurere Geräte in Verlegenheit bringt - vor allem bei Musik von CD und DVD (Zweikanal). Die analoge Ausgangsstufe verfügt über klanglich selektierte Bauteile und wird von einer separaten Stromversorgung gespeist, um in hoher Qualität jedes noch so kleine Detail einer Aufnahme wiederzugeben. Dadurch besticht der T 515 mit kräftigem, impulsivem Bass, detaillierten und feinzeichnenden Mitten und Höhen sowie einer breit und tief gestaffelten Bühne. Hier machen sich mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Klangabstimmung bemerkbar. Gerade gegenüber „No-Name“-Produkten von Discontern erreicht NAD eine Bildqualität, die selbst auf großformatigen Fernsehgeräten oder Projektoren begeistert. Egal ob analog oder digital – der T 515 ist durch Component-Video und HDMI-Ausgängen bestens gewappnet. Für stundenlangen Musikgenuss können sogar MP3 und WMA verarbeitet werden. Die akustische Wiedergabequalität entspricht dem hohen NAD Standard und kommt vor allem beim Abspielen von CDs zur Geltung. Durch die Kompatibilität mit CD-R und CD-RW ist der T 515 auf dem neuesten Stand. Unabhängig von der Art des anliegenden Audioformates werden Signale mit der sprichwörtlichen NAD Präzision abgetastet und dekodiert.

Mit der gleichen Sorgfalt wurden natürlich auch die Video-verantwortlichen Baugruppen konzipiert: Extra kurze Signalwege sorgen für absolute Störrmut, der 14 Bit 108 MHz D/A-Wandler ist in der Lage, Bilder mit atemberaubender Schärfe und Farbechtheit zu reproduzieren. Über den Komponenten-Video-Ausgang steht darüber hinaus auch Progressive-Scan bereit, um moderne Fernseher und Projektoren mit einem – verglichen mit dem Halbzeilen-Modus – ungleich besseren Bild zu versorgen. Für Geräte ohne Komponenten-Eingang steht außerdem ein SCART- und ein S-Video-Ausgang bereit, die gleichfalls eine für diese Übertragungstechnologie überragende Bildqualität ermöglichen.

Die Standard-Auflösung von 480 i und 576 i (480 bzw. 576 Halbzeilen) kann nachträglich bis hin zu 1080 i hochkonvertiert werden. Das Resultat ist eine deutliche Qualitätssteigerung des Bildes, die mit HDCP-kompatiblen (High Definition Copy Protection) Geräten leicht nachvollzogen werden kann. Durch HDMI inklusive HDCP wird es endlich möglich, unkomprimierte HD-Video und Audio-Signale direkt und vollständig digital zu übertragen.

HDMI ist also nicht etwa nur „noch ein Anschluss mehr“, sondern lässt Daten mit einer Rate von bis zu fünf GB pro Sekunde fließen.

Der T 515 ist ein vollausgestatteter DVD-Spieler mit einer Vielzahl an Funktionen wie wählbarer Kamerawinkel, Multi-Sound und Mehrfach-Untertitel (falls softwareseitig unterstützt), Frame, 100facher Zoom, Markierungs-Suche, Smooth-Scan, Zeitraffer und eine Wiederholfunktion. Außerdem werden Sie Optionen wie Auto-Play (überspringt Warnungen sowie Anzeigen und startet direkt den Film) und Kapitelmarkierung (beginnt an markierter Stelle, falls der Film vorher unterbrochen wurde) zu schätzen wissen. Natürlich lässt sich alles bequem mit der zum Lieferumfang gehörenden Fernbedienung steuern.

Der NAD T 515 ist ab sofort in NAD Grau und Titan zu einem Verkaufspreis von 399 € erhältlich.

Ausstattung

Spielt DVD-Video, DVD-R, DVD+RW, VCD 1.0, VCD 2.0, JPEG, DivX, DVD-Audio, CD, CD-R, CD-RW
Dolby Digital/PCM/DTS
MP3- und WMA-kompatibel (Titelnamen können angezeigt werden)
Koaxiale und optische DigitalAusgänge
Automatisches Umschalten zwischen PCM und Bitstream
Hochkarätige 24 Bit/192 kHz D/A-Wandler
6 x 14 Bit Video D/A-Wandlung bei 108 MHz
Progressive-Scan mit pixelweiser Verarbeitung für reduzierte Bildartefakte
Component-, S-Video- und Composite-Video-Ausgänge
SCART-Ausgang
HDMI-Ausgang
Video-Upscaling auf 720 p und 1080 i (über HDMI)
PAL-kompatibel
Szenen-Markierungen
Zoom (100 fach), Markierer- und Suchlauf
Smooth-Scan und Zeitraffer
Infrarot-Eingang (rückseitig)
NAD DVD 6 Fernbedienung

Technische Daten

Frequenzumfang, CD Audio	8 Hz bis 20 kHz
Frequenzumfang, DVD (96 kHz)	8 Hz bis 44 kHz
Ausgangsspannung	2 Vrms
Signal-Rauschabstand (A-bewertet)	> 100 dB
THD (bei 0 dB und 1 kHz)	0,008 %
Gleichlaufschwankungen	Quartzgenau
Dynamikumfang	95 dB
Signal-/Rauschabstand	60 dB
Signalart	PAL/NTSC
Digital, koaxial – PCM, DTS, MPEG, AC3	0,5 V p-p / 5 Ohm
Digital, optisch – PCM, DTS, MPEG, AC3	3 V p-p, TosLink Verbindung
Composite-Video	1 x RCA
S-Video	Y/C 4 pin x 1
Komponenten-Video	SCART w/RGB
HDMI	Schaltbar, benötigt HDCD-Display
Abmessungen (B x H x T)	436 x 45 x 250 mm
Nettogewicht	2 kg
Transportgewicht	3 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.