

SONY



06.01.2015 02:00 CET

Für mobile Musikliebhaber, die überragenden Sound schätzen

Der neue High-Resolution Audio WALKMAN® NW-ZX2 von Sony sorgt auch unterwegs für ein brillantes Musikerlebnis. Als erster WALKMAN®

unterstützt er den LDAC[®]-Codec, der eine hervorragende kabellose Audiowiedergabe via Bluetooth[®] ermöglicht. Bis zu 60 Stunden Akkulaufzeit und 128 Gigabyte interner Speicher für die eigene Musiksammlung machen ihn zum perfekten Wegbegleiter. Dabei glänzt der WALKMAN[®] nicht zuletzt durch sein luxuriöses Design mit einem Gehäuse aus gefrästem Aluminium.

Die legendäre WALKMAN[®] Familie von Sony bekommt ein neues Flaggschiff, das ganz auf die Ansprüche echter Musikenthusiasten zugeschnitten ist. Mit dem High-Resolution Audio WALKMAN[®] NW-ZX2 haben Musikfans die exzellente musikalische Qualität von High-Resolution Audio immer in der Tasche und genießen auch unterwegs einzigartige Hörerlebnisse, die das CD-Niveau übertreffen.

Wenn Analogaufnahmen in digitale Formate wie zum Beispiel das MP3-Format umgewandelt werden, kann die Reinheit des ursprünglichen Schallsignals durch Komprimierung beeinträchtigt werden. High-Resolution Audio bewahrt bei der Konvertierung von analog zu digital weit mehr Details und schafft so ein authentischeres, emotionaleres Musikerlebnis.

Der stilvolle WALKMAN[®] NW-ZX2 überzeugt durch herausragende Leistung und wartet mit einer Fülle von Optimierungen auf, um jede Nuance der künstlerischen Darbietung originalgetreu einzufangen.

Originalgetreuer Sound in Studioqualität in edlem Design

Der S-Master HX Digitalverstärker von Sony ermöglicht die präzise Verarbeitung großer Mengen breitbandiger Audiodaten und minimiert dabei störendes Rauschen und Verzerrungen bei jedem einzelnen Musikstück. Damit gewährleistet er die makellose Wiedergabe von High-Resolution Sound.

Die leistungsstarke DSEE HX-Technologie stellt die wichtigen hohen Frequenzen wieder her, die bei komprimierten Audiodateien in der Regel verlorengegangen sind. Die Abtastrate und Bit-Tiefe werden über die ursprünglichen Werte hinaus erweitert, sodass Musik von CDs und MP3s nahezu Hi-Res Qualität erreicht (entsprechend 192 kHz/24 Bit). Die immense Fülle musikalischer Details vermittelt dem Hörer das Gefühl, direkt im Studio oder Konzertsaal mit dabei zu sein.

Die audiophilen Qualitäten dieses WALKMAN[®] der nächsten Generation werden schon bei der ersten Berührung deutlich. Der Rahmen des NW-ZX2 ist aus massiver Aluminiumlegierung gefräst und damit außerordentlich robust. Im Innern reduzieren vergoldete Kupferplatten die elektrische Impedanz, um die Klangqualität zu erhöhen.

Darüber hinaus birgt das Innenleben des Players eine beeindruckende Anzahl weiterer Konstruktionsoptimierungen, die jeden wahren Audio-Enthusiasten begeistern werden.

Jeder Abschnitt des Audiopfads wurde durch umfänglichen Einsatz von Dickschicht-Kupfer-Leiterplatten, OFC-Kabeln (Oxygen Free Copper) und hochreinen, bleifreien Loten verbessert. Sorgfältig ausgewählte Bauteile wie Spulen, MELF-Widerstände und insgesamt sieben OS-CON Filmkondensatoren mit hervorragenden Audioeigenschaften erhöhen die gesamte Tonqualität noch weiter und reduzieren Störgeräusche bei der Audioausgabe.

Statt nur einer digitalen Clock-Quelle verfügt der Player über zwei mit je einem eigenen Quarzoszillator für Audioquellen mit 44,1/88,2/176,4 kHz (CD/DSD) und 48/96/192 kHz. Die verbesserte Stereotrennung verleiht allen Musikdateien und -formaten mehr Klarheit und Transparenz.

Lebendige und detailreiche kabellose Bluetooth®-Wiedergabe

Der NW-ZX2 unterstützt als erster WALKMAN® den effizienten LDAC-Codec. Diese neue Audio-Technologie von Sony ermöglicht es, Musik in hoher Qualität jetzt auch kabellos via Bluetooth® zu genießen. LDAC überträgt Daten dreimal so effizient wie frühere Bluetooth®-Verbindungen[1] und steigert das drahtlose Hörvergnügen bei Musik jeder Art. Dank One-touch Pairing mit NFC lässt sich der WALKMAN® blitzschnell und kinderleicht mit anderen Geräten verbinden.

Lange Akkulaufzeit und großer Speicher für unterwegs

Wahre Musikenthusiasten werden sich über den 128 Gigabyte großen internen Speicher freuen, der jede Menge Platz für die High-Resolution Kollektion bietet. Wird der Speicher (mit der optionalen microSD-Karte) auf 256 Gigabyte erweitert, nimmt er über 1.700 als High-Resolution Audio-Dateien gespeicherte Musiktitel auf (150 Megabyte/Titel). Und der neue hochleistungsfähige Li-Ionen-Akku verleiht dem Player so viel Power, dass er mit einer einzigen Ladung bis zu 60 Stunden (MP3-Dateien) durchhält.

Dank Kompatibilität mit Dualband-WiFi (2,4/5 GHz) genießen Nutzer Hi-Res-Dateien, die sie in ihrem DLNA-Heimnetzwerk gespeichert haben, ohne elektrische Interferenzen. Zudem unterstützt der Player eine USB-Audioverbindungsfunktion zum direkten, verlustfreien Digitalanschluss an kompatible Kopfhörer- und USB DAC-Verstärker.

Unverbindliche Preisempfehlung und Verfügbarkeit

WALKMAN® NW-ZX2 von Sony: 1.199,00 Euro

Verfügbarkeit: ab Frühjahr 2015

[1] Bluetooth A2DP, SBC (328 kbps ,44,1 kHz)

Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender und deckt die Bereiche Audio, Video, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie ab. Mit seinen Geschäftsbereichen Musik, Film, Computer-Entertainment und Online ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainmentkonzern zu agieren. Im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2014 verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von ca. 75 Milliarden US-Dollar. Sony Global Website: <http://www.sony.net/>

Kontaktpersonen

The Sony logo, consisting of the word "SONY" in a bold, black, sans-serif font with a registered trademark symbol.

Hanif Shangama

PR Manager

Digital Imaging

Hanif.Shangama@sony.com