

## DP-UB154

Ultra HD Blu-ray Player

ULTRA HD BLU-RAY PLAYER  
HOLLYWOOD ZUHAUSE ERLEBEN



DP-UB154EG-K (schwarz)

Für alle, die sich beim Filmgenuss auf das Wesentliche konzentrieren wollen - der Panasonic Player UB154! Er besticht mit lebendigen und detailreichen Bildern und umhüllendem Sound bei einfachster Bedienung. Dabei unterstützt er bereits die Formate von morgen: HDR10+ für das 4K Heimkino und Dolby Atmos für dynamischen Surround Klang. Holen Sie alle Ihre Lieblingsfilme hervor: Der Universalplayer spielt zahlreiche Formate von Ultra HD Blu-Ray Disc, über Blu-Ray Disc und DVD, bis CD unkompliziert ab und sorgt so für herausragende Heimkinoerlebnisse.

Ultra HD Blu-ray Wiedergabe für beeindruckende 4K HDR Bildqualität

Unterstützung von HDR10+ : optimale Helligkeitswerte und Kontraste in jeder Bildszene

Wiedergabe zahlreicher Bild- und Ton-Formate von Ultra HD Blu-ray Disc, Blu-ray Disc, DVD und CD

USB-Anschluss für zusätzliche Medienvielfalt

Kompatibilität mit Dolby Atmos und Wiedergabe hochauflösender Audioformate

Komfortable Bedienung dank HDMI-Steuerung

DP-UB154EG-K | EAN 5025232889310 ●



## TECHNISCHE DATEN

### Ultra HD Blu-ray Player DP-UB154

<b>Abspielbare Discs</b>		
BD-ROM	Ultra HD Blu-ray/ FULL HD 3D/ BD-Video	•
BD-RE/ BD-RE DL (Ver.3)	BDAV/ AVCHD/ AVCHD 3D/ JPEG/ MPO	•
BD-R (Ver.1.3) / BD-R DL (Ver.2)	BDAV/ AVCHD/ AVCHD 3D/ MKV/ JPEG/ MPO	•
DVD	DVD-Video	•
DVD-R <sup>1</sup> / DVD-R DL <sup>1</sup> / DVD-RW <sup>1</sup>	DVD-Video/ DVD Video Recording	•
	AVCHD/ MKV	• / •* (*DVD-R/ DVD-R DL)
	FLAC/ WAV/ ALAC/ DSD/ WMA/ AAC/ MP3/ AIFF	• (DVD-R/ DVD-R DL)
	JPEG/ MPO	• (DVD-R/ DVD-R DL)
+R <sup>1</sup> / +R DL <sup>1</sup> / +RW <sup>1</sup>	Video/ AVCHD	•
CD, CD-R/ -RW	CD-DA/ DTS-CD	•
	MKV/ JPEG/ MPO	• (CD-R/ -RW)
	FLAC/ WAV/ ALAC/ WMA/ AAC/ MP3/ AIFF	• (CD-R/ -RW)
<b>Audio System</b>		
Dolby Digital/ TrueHD		• Decode and Bitstream Output <sup>2</sup>
Dolby Digital Plus		• Decode and Bitstream Output <sup>2</sup>
DTS-HD Master Audio/ DTS-HD High Resolution Audio		• Decode and Bitstream Output <sup>2</sup>
Dolby Atmos/ DTS:X		• Bitstream Output <sup>2</sup>
FLAC		• (max. 192kHz/24bit)
WAV		• (max. 384kHz/32bit)
ALAC		• (max. 192kHz/32bit [2ch])
DSD (DFF,DSF)		• (2.8MHz [2ch/ 5.1ch], 5.6MHz [2ch/ 5.1ch], 11.2MHz[2ch])
AIFF		• (max. 384kHz/32bit [2ch])
<b>USB</b>		
Schnittstelle		• (1)
Wiedergabe	Vorderseite	• USB 2.0 High Speed
	FLAC/ WAV/ ALAC/ DSD/ WMA/ AAC/ MP3/ AIFF	•
	MKV/ MP4 (H.264/HEVC), TS (MPEG-2/H.264/HEVC)	•
	MKV/ MP4/ MPEG-2 / AVCHD / AVCHD 3D	•
	JPEG/ MPO	•
<b>Bildeigenschaften</b>		
HDR10 / HDR10+		• / •
HLG (Hybrid Log-Gamma)		•
4K Upscaling <sup>3,4</sup>	60p/ 50p/ 4:4:4 (HDMI2.0)	• (HighSpeed HDMI Kabel erforderlich)
	24p/ 25p	•
Wiedergabe von 4K-Video/4K-JPEG <sup>5</sup>		• (USB)
Block/ Randam/ Mosquito Rauschunterdrückung		•
Deep Colour/ x.v.Colour <sup>6</sup>		• / •
<b>Toneigenschaften</b>		
High Quality Audio Wiedergabe		• (FLAC/ WAV/ ALAC/ DSD/ WMA/ AAC/ MP3/AIFF)
<b>Bedienerfreundlichkeit</b>		
Fernbedienung		•
HDMI Steuerung (HDAVI Control 5)		• (CEC)
<b>Netzwerk</b>		
Wiedergabe von externer Festplatte <sup>7</sup>		•
BD-Live <sup>TM8</sup>		•
<b>Anschlüsse</b>		
HDMI Ausgang		• (1)
LAN (Ethernet) Terminal		• für Ultra HD Blu-ray, BD-Live <sup>TM8</sup> und Firmware
<b>Sonstige Angaben</b>		
Video System		PAL/ NTSC
Stromversorgung		AC 220-240V, 50Hz
Stromverbrauch	in Betrieb (ca.)	12 W
	Standby	0.3 W
<b>Allgemeine Daten</b>		
Abmessungen (B x H x T)		320 x 46 x 193 mm
Gewicht		1.2 kg

\*1 Gilt für Discs, die mit einem Recorder aufgenommen wurden.

\*2 HDMI-Anschluss erforderlich.

\*3 Für die Wiedergabe mit 4K-Upscaling ist ein Fernsehgerät mit derselben Auflösung (4K) erforderlich.

\*4 Für 4K/60p-Video ist ein HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel mit mind.18 Gbps Bandbreite erforderlich.

\*5 MP4 (4K/25p, 30p) Bitrate bis zu 100 Mbit/s / Auflösung bis zu 3840x2160.

\*6 Diese Funktion gilt nur für AVCHD-Daten, die mit x.v.Color-Technologie aufgezeichnet wurden. Für Datenträger vom Typ BD-ROM oder DVD-ROM ist die Funktion nicht geeignet. Eine HDMI-Verbindung ist erforderlich.

\*7 Externe Festplatten mit Kapazitäten bis zu 4 TB und den Dateisystemen NTFS/FAT32 werden unterstützt. Mit anderen Festplatten ist keine Wiedergabe möglich.

\*8 Für die Wiedergabe von Inhalten müssen Sie einen USB-Stick mit mindestens 1 GB freiem Speicherplatz einführen (separat erhältlich). Breitband-Internetdienst erforderlich.

#### Kontakt:

Panasonic Deutschland  
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040-55 55 88 55\*  
[www.panasonic.de](http://www.panasonic.de)

Panasonic Marketing Europe GmbH  
Niederlassung Österreich  
Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline: 01-2 67 60 67\*  
[www.panasonic.at](http://www.panasonic.at)

Panasonic Switzerland  
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-Hotline: 041 211 23 60\*\*  
[www.panasonic.ch](http://www.panasonic.ch)

\* Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. / \*\* Zum Lokaltarif

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben. Stand: 01/2018