



DP-UB9000EG1 Panasonic

Merk: Panasonic
 Model: DP-UB9000EG1



€ 1.299,00



SCAN OM TE
 BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Een referentieklassie met de ultieme beeld- en geluidskwaliteit

De UB9000 referentieklassie ultra HD Blu-ray-speler gebruikt Panasonic's unieke chroma- en HDR-verwerkingstechnologieën om beeld thuis weer te geven met bioscoopkwaliteit. Dit in combinatie met een structuur en componenten die de hoogst mogelijke audiokwaliteit nastreven om overweldigend prachtig beeld en geluid te bieden.

*Design, functies en specificaties zijn onderhevig aan veranderingen zonder voorafgaande kennisgeving.

Een Hollywood bioscoopervaring

Dit model heeft een HCX-processor voor ultra HD Blu-ray met originele beeldtechnologieën voor prachtige beeldkwaliteit. De precieze kleuren en HDR-weergave zijn van essentieel belang voor Ultra HD en vormen de basis van high-definition beelden. Ze bieden een geheel nieuwe kijkervaring die je nog nooit eerder hebt meegemaakt.

*HCX staat voor Hollywood Cinema Experience.

*Onder toezicht van Panasonic Hollywood Laboratory.

Ervaar verbluffende 4K-beelden

Multi HDR-ondersteuning - Panasonic ultra HD Blue-ray-spelers ondersteunen meerdere HDR-formats. Ze

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u30 tot 18u00*

DI 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

WOE 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

DO 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

ZAT 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

ZON GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

ondersteunen nu HDR-afspelen van HDR10+™ dynamische metadata, de standaard voor de volgende generatie. En ze zijn compatibel met Dolby Vision™. Het synergetische effect dat wordt bereikt met de originele hoge kwaliteit beeldtechnologieën zorgen voor een nog nauwkeurigere beeldweergave.

Prachtige kleur en details

Technologieën uit het Panasonic Hollywood Laboratory, de basis voor Blu-ray Disc Research & Development, zijn toegepast op Panasonics unieke "4K High Precision Chroma Processing." Kleurensignalen van 4K-beelden (4:2:0) worden in 4K (4:4:4) geïnterpoleerd door een multitap chroma-proces, voor natuurlijke texturen en diepte.

Vermindert vibratie om premium geluidskwaliteit te realiseren

Chassis met hoge stijfheid en lagere positie voor het zwaartepunt - Een nieuw ontwikkelde aandrijvingsbasis met een 3-dimensionele, dikke stalen plaat fixeert de optische disc drive in het midden van het tweelaagse chassis om vibratie en ruis tijdens de rotatie van de schijf. En dik aluminium wordt gebruikt op de voor- en zijpanelen. Dit verhoogt de stijfheid van het chassis en vermindert vibratie.

Veelzijdige, hoogwaardige audio-uitgangsaansluitingen

2-kanaal (XLR/RCA) en 7.1-kanaal uitgangsaansluitingen - De 2-kanaal en 7.1-kanaal uitgangsaansluitingen zijn ook gescheiden. Bovendien is de 2-kanaal uitgang uitgerust met een gebalanceerde XLR-uitgangsaansluiting als aanvulling op de RCA-aansluiting.

Het stijlvolle ontwerp met hoogwaardige eigenschappen

Referentie-ontwerp - Dik aluminium dat is behandeld met alumiet wordt gebruikt voor de voor- en zijpanelen. Dit helpt vibratie te verminderen en stijfheid van het chassis te verhogen om hoge geluidskwaliteit te ondersteunen terwijl er een ontwerp wordt geboden dat bij uitstek geschikt is voor een referentieklassemodel.

Vanaf nu is online content ook beschikbaar in 4K

Compatibel met 4K VOD - Omdat 4K internet-videodistributie nu wordt ondersteund voor content zoals NETFLIX, Prime Video en YouTube, bevindt een brede variatie aan hoogwaardige content zich binnen handbereik. De High-Definition internetvideosignalen worden verwerkt door de originele, uiterst nauwkeurige 4K Chroma Processor van Panasonic om heldere, mooie beelden te krijgen.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u30 tot 18u00*

DI 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

WOE 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

DO 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

ZAT 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

ZON GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

SPECIFICATIE

Aansluitingen

Aantal coaxiale uitgangen	1	
Aantal HDMI-uitgangen	2	
Aantal optische uitgangen	1	
Aantal USB 2.0-poorten	1	
Aantal USB 3.0-poorten	1	
Aantal XLR-uitgangen (Gebalanceerd)	1	
Audio uit analoog		✓
USB-aansluiting		✓

Bediening

Afstandsbediening		✓
Koppeling met app		✓

Connectiviteit

DLNA		✓
Wi-Fi		✓
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 802.11ac (Wi-Fi 5), Wi-Fi 802.11n (Wi-Fi 4), Wi-Fi 802.11b (Wi-Fi 1), Wi-Fi 802.11g (Wi-Fi 3), Wi-Fi 802.11a (Wi-Fi 2)	

Fysieke kenmerken

Audio

Surroundformaten	DTS-HD Master Audio, DTS-X, Dolby Digital, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, Dolby Audio
------------------	--

Beeld

4K-upscaling	✓
--------------	---

Functies

BD-Live	✓
---------	---

Multimedia

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u30 tot 18u00*

DI 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

WOE 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

DO 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

VRIJ 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30

ZAT 9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00

ZON GESLOTEN

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar

Breedte	430 mm	Afspelen van media	Blu-ray 3D, Blu-ray, DVD, CD-R, CD-RW
Diepte	300 mm		
Gewicht	7,8 kg		
Hoogte	81 mm		
Kleur	Zwart		

Schermb

HDR-formaten	Dolby Vision, HLG, HDR10+
--------------	------------------------------

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u30 tot 18u00*
-----------	------------------

DI	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-----------	---------------------------------

WOE	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
------------	---------------------------------

DO	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-----------	---------------------------------

VRIJ	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u30
-------------	---------------------------------

ZAT	9u tot 12u15 en 13u45 tot 18u00
------------	---------------------------------

ZON	GESLOTEN
------------	----------

* Op maandag enkel telefonisch bereikbaar