

## PERSBERICHT

### De soundbar voor hedendaagse consumenten van home cinema

- Geluid – kies uit een draadloze of geïntegreerde subwoofer
- Ontwerp – tijdloze, subtiele stijl
- Slim – om alles uit de tv te halen

**Pinewood Studios, UK / 18 februari 2020** – Panasonic kondigt met trots de introductie van haar nieuwste Home Theatre audiosystemen aan. Er is keuze uit twee soundbars:

1. **SC-HTB600** – Soundbar met draadloze subwoofer
2. **SC-HTB400** – Soundbar met geïntegreerde subwoofer

De HTB600 en HTB400 worden gekenmerkt door een geweldig geluid, minimalistisch ontwerp en slimme functies om de tv-kijkervaring te verbeteren.

De **HTB600** ondersteunt Dolby Atmos<sup>®</sup> en DTS:X<sup>™</sup> home cinema audioformaten. Het hoogwaardige surroundgeluid wordt overgebracht in 3D om luisteraars een intense bioscoopervaring te bieden.

De HTB600 wordt geleverd met een grote draadloze subwoofer voor dynamische lage tonen. De basreflexpoort van de subwoofer is aerodynamisch gevormd voor heldere lage tonen.

De **HTB400** is een stijlvol solo soundbar-ontwerp dat geweldige lage tonen levert met twee in de behuizing geïntegreerde subwoofers. Beide modellen uit de HTB-serie hebben een functionele stijl die geoptimaliseerd is om aan te sluiten op de nieuwste Panasonic tv-ontwerpen.

*"Wij willen consumenten graag opties bieden. De HTB600 is ideaal voor film liefhebbers die thuis een Dolby Atmos 3D-geluid willen ervaren. En de HTB400 is perfect voor mensen die op zoek zijn naar een eenvoudige oplossing om van soundtracks van films te genieten en dialogen beter te kunnen verstaan." Michael Friedrich, General Manager Home AV Group, Panasonic Marketing Europe*

## Geluidskwaliteit staat voorop

### **Geluid dat bij de visie van de kijker past - kenmerkend voor de HTB600 en HTB400**

- **Clear-Mode Dialogue** – nu tv en videostreamingproducties steeds cinematischer worden, is het soms lastig te verstaan wat de acteurs zeggen. Clear-Mode Dialogue lost dit op door spraak te verduidelijken in de geluidsbewerking – dit betekent dat kijkers nooit meer belangrijke plots hoeven te missen.

### **Exclusief voor de HTB600**

- **Dolby Atmos<sup>®</sup>/DTS:X<sup>™</sup>** - krachtig, dynamisch surroundgeluid wordt in 3D overgebracht en plaatst kijkers in een intense bioscoopervaring. De HTB600 biedt virtueel surroundgeluid met naar voren gerichte luidsprekers, zodat film liefhebbers zich kunnen verliezen in films zonder dat er overal in de ruimte luidsprekers hoeven te staan.
- **Luidsprekersysteem van hoge kwaliteit** - met twee full range (4,5 x 10 cm) aandrijfeenheden produceert de SC-HTB600 een rijk stemgeluid. De soundbar alleen al heeft een indrukwekkende output van 160 W, versterkt door de draadloze subwoofer tot een indrukwekkende 360 W.
- **Krachtige heldere lage tonen met draadloze subwoofer** – de draadloze subwoofer van de HTB600 hoeft niet fysiek op de tv aangesloten te worden en kan overal onopvallend worden geplaatst voor het beste geluid. De draadloze subwoofer van 16 cm heeft een output van 200 W. De grote behuizing biedt rijkere lage tonen om actiefilms tot leven te brengen. De aerodynamisch gevormde basreflexpoort zorgt voor een soepele luchtstroom en vermindert ongewenste trillingen om krachtige, heldere lage tonen te produceren.

## Exclusief voor de HTB400

- **Luidsprekersysteem van hoge kwaliteit** - twee full range (4,5 x 10 cm) aandrijfeenheden en twee geïntegreerde subwoofers leveren een totale output van 160 W. Met behulp van neodymium magneten hebben we een ongelooflijk geluidsvolume kunnen stoppen in relatief compacte luidsprekers.
- **Twee ingebouwde subwoofers voor meer lage tonen** - twee kegelvormige subwoofers van 8 cm leveren samen een output van 80 W. Twee basreflexpoorten zorgen voor heldere, krachtige lage tonen uit deze solo soundbar.

## Ontworpen voor moderne tv's

---

### Ontworpen voor de tv – kenmerkend voor de HTB600 en HTB400

- **Universeel ontwerp** – met hun tijdloze ontwerp, afgewerkt met metalen roosters met gaten, zijn de HTB600 en HTB400 onopvallend, zodat kijkers zich op de actie op het scherm kunnen concentreren. De apparaten uit de nieuwe HTB-serie zijn bedoeld als aanvulling op de nieuwste tv's van Panasonic en hebben verstelbare voeten, zodat ze rechtstreeks over de tv-standaard geplaatst kunnen worden of, als de gebruiker dat wil, voor het tv-meubel.

Beide soundbars kunnen ook aan de muur worden bevestigd met behulp van de geleverde bevestigingen. Het ontwerp is in harmonie met de tv en dus kunnen ze dicht bij elkaar bevestigd worden en niet ergens ver weg.

- **7 graden perfectie** – als de nieuwe luidsprekers uit de HTB-serie op een vlakke ondergrond worden geplaatst, zoals een tv-meubel, dan staan ze omhoog onder een hoek van 7°, zodat het geluid in de richting van de oren van de kijker wordt geprojecteerd. Maar omdat de achterkant van de luidspreker ook onder een hoek staat, wordt dit gecorrigeerd als hij aan de muur wordt bevestigd, zodat het geluid onder een hoek van 180° wordt geprojecteerd. Een eenvoudig idee met veel effect.

*"De combinatie van de luidsprekers die onder een hoek van 7 graden staan en het parallellogramprofiel, betekent dat klanten verzekerd zijn van geweldige prestaties of ze de soundbar nu op een tv-meubel zetten of aan de muur bevestigen."*  
Michael Friedrich, General Manager Home AV Group, Panasonic Marketing Europe.

## **Slim genoeg voor de nieuwste tv-trends**

---

### **Slimmer dan de gemiddelde soundbars - kenmerkend voor de HTB600 en HTB400**

- **Bluetooth®** - beide soundbars kunnen verbinding maken met smartphones en andere compatibele apparaten, zodat consumenten in stereo op hun bank naar muziek en podcasts kunnen luisteren.

### **Exclusief voor de HTB600**

- **4K HDR-verbinding** - gebruikers genieten van ononderbroken 4K HDR inclusief Dolby Vision content zonder dat de beeldkwaliteit verslechtert. Dit komt doordat het videosignaal door de soundbar wordt gestuurd via een Blu-ray speler, of gameconsole, naar de 4K tv.
- **eARC (verbeterd Audio Return Channel)** – stuurt audioformaten met een hoge bitsnelheid, zoals Dolby True HD, van de compatibele tv naar de soundbar. Dit betekent dat soundtracks voor films en grote tv-shows hun volledige potentieel kunnen benutten.

## **Wie heeft er dus een soundbar nodig?**

---

### **De ervaring van tv-entertainment verbeteren**

Iedereen die regelmatig films kijkt op UHD Blu-ray of box-sets streamt in 4K begrijpt wat de voordelen zijn van een verbeterde audio-ervaring. Het hoogwaardige geluid samen met de verbluffende 4K-beelden zorgen voor een volwaardige home cinema-ervaring, waarin kijkers vanaf hun bank naar andere werelden worden gebracht. Functies zoals Clear-Mode Dialogue zullen aantrekkelijker zijn voor mensen die soms moeite hebben spraak te verstaan door geluidseffecten en muziek op de achtergrond.

## Dolby en DTX

---

### Juridische rechten

*Dolby, Dolby Atmos, Dolby Vision en het dubbele D-symbool zijn handelsmerken van Dolby Laboratories.*

*Ga voor DTS-patenten naar <http://patents.dts.com>. Geproduceerd onder licentie van DTS, Inc. DTS, het symbool, DTS en het symbool samen, Virtual:X en het DTS Virtual:X-logo zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van DTS, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. © DTS, Inc. Alle rechten voorbehouden.*

*Functies, functienamen en specificaties kunnen worden gewijzigd zonder enige kennisgeving.*

## Over Panasonic

---

Panasonic Corporation is een wereldwijde leider in de ontwikkeling van verschillende elektronische technologieën en oplossingen voor klanten op het gebied van consumentenelektronica, woningbouw, automotive-toepassingen en B2B-activiteiten. De onderneming, die in 2018 haar 100-jarig bestaan vierde, heeft zich sinds haar oprichting internationaal uitgebreid. Ze bestaat nu wereldwijd uit 582 dochterondernemingen en 87 gelieerde bedrijven, die samen een geconsolideerde netto omzet boekten van 8,003 triljoen yen voor het boekjaar dat werd afgesloten op 31 maart 2019. Door innovatie binnen de divisies streeft het bedrijf ernaar toegevoegde waarde te bieden en past het zijn technologieën toe om een beter leven en een betere wereld te creëren voor haar klanten. Ga voor meer informatie over Panasonic naar <http://www.panasonic.com/global>