

**Panasonic**



**#SoundOn**

# NOISE CANCELLING SO GUT UND KOMPAKT WIE NIE

Kabellose Freiheit, Premium-Sound und neueste innovative Technologie finalisiert durch ein elegantes und extrem kompaktes Design – das sind die True Wireless Kopfhörer von Panasonic.



## NOISE CANCELLING\*

Die aktive Geräuschunterdrückung der True Wireless-Kopfhörer sucht ihresgleichen. Analoge und digitale Technologien wurden dazu für optimale Ergebnisse kombiniert.



\*Nur S500W.



## STABILE VERBINDUNG

Neuste Chip-Technologien sorgen für die extrem stabile Bluetooth® Verbindung, bei der der rechte und der linke Ohrhörer jeweils eine eigene Verbindung zum Zusprieler aufbauen.



## SPRACHQUALITÄT

Klein, aber fein funktionieren auch die leistungsfähigen Mikrofone. So können nicht nur Sie aufmerksam und verständlich zuhören, sondern Ihr Gesprächspartner auch.



## ULTRAKOMPAKTE BAUWEISE

Alle Komponenten wurden so angeordnet, dass eine extrem kompakte Bauweise sichergestellt werden konnte, ohne Klangqualität und Komfort zu beeinträchtigen.



## INTERAKTIONSMODUS

Um auch unterwegs oder zum kurzen Austausch die alle Umgebungsgeräusche zu hören, reicht ein einfaches Tippen auf den Berührungssensor.



## IPX4 – SPRITZWASSERSCHUTZ

It never rains in Southern California – aber vielleicht in Ihrem Umfeld. Kein Grund zur Panik, denn die In-Ears sind gegen Spritzwasser geschützt.



## S500W

RZ-S500WE-K/-W



### Innovatives Noise-Cancelling bei minimaler Größe

**Branchenführendes\*\* Noise Cancelling** individuell in über 100 Stufen anpassbar  
**Stabile Bluetooth® Verbindung** bei extrem kompakter Bauform  
**6,5 h Akkulaufzeit** mit nur einer Ladung, Ladcasa ermöglicht insgesamt bis zu 19,5 h Akkulaufzeit  
**Beste Sprachverständlichkeit** mit reduzierten Windgeräuschen dank neuester Mikrofontechnologie  
**Intuitive Bedienung** über Touch-Oberfläche, Sprachassistenten oder App



\*Stand 20. Dezember 2019, ermittelt durch die Panasonic Corporation, gemessen nach JEITA-Richtlinien für True Wireless Noise Cancelling Kopfhörer.

\*\*NC on.

\*3 Panasonic Audio Connect App.



## S300W

RZ-S300WE-G/-K/-W



### Kompakt, klangstark, zuverlässig

**Extrem kompakt**, Bluetooth® Antenne mit Touch-Oberfläche reduziert Bauform enorm  
**Stabile Bluetooth® Verbindung** dank simultaner Verbindung von L & R zum Zusprieler  
**7,5 h Akkulaufzeit** mit nur einer Ladung, Ladcasa ermöglicht insgesamt bis zu 30 h Laufzeit  
**Beste Sprachverständlichkeit** mit reduzierten Windgeräuschen dank neuester Mikrofontechnologie  
**Intuitive Bedienung** über Touch-Oberfläche, Sprachassistenten oder App



\*Panasonic Audio Connect App.





## TONANGEBER FÜR QUALITÄT

Neben ausgezeichneter High Resolution Klangqualität bieten diese Modelle eine umfassende Reduzierung von lästigen Umgebungsgläuschen. Die ergonomische Ohrmuschel und das 3D-Kugelgelenk sorgen zudem für eine komfortable Passform.

### HD610N

RP-HD610NE-T / -K



#### Premium Kopfhörer mit Noise Cancelling

**Active Noise Cancelling** mit 3 Level für die individuelle Anpassung  
**Interaktions-Modus** reduziert die Lautstärke zur Wahrnehmung der Umgebung  
**Bluetooth®** zur hochwertigen Übertragung (LDAC / AptXHD) und mit 24 h Akkulaufzeit  
**Kompatibel mit Google Assistant** für Musikauswahl, Termine, Nachrichten etc.  
**40 mm High Resolution Wandler** für voluminöse Bässe und außergewöhnlich klare Höhen



\*Panasonic Audio Connect App.



### HD605N

RP-HD605NE-K / -T



#### Kabelloses Klang-Orchester

**Active Noise Cancelling** mit 3 Level für die individuelle Anpassung  
**Interaktions-Modus** reduziert die Lautstärke zur Wahrnehmung der Umgebung  
**Bluetooth®** mit hochwertiger Übertragung (LDAC / AptX HD) und 20 h Akkulaufzeit  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**40 mm High Resolution Wandler** für voluminöse Bässe und außergewöhnlich klare Höhen



## WENN VIELFALT DEN TON ANGIHT

Ob zu Hause oder unterwegs, unsere Over-Ear Kopfhörer bieten in jeder Situation beste Klangqualität, egal ob Sie es besonders ruhig mögen oder den Kopfhörer mit dem TV verbinden wollen.

### HC800

RP-HC800E-K



#### Noise Cancelling Kopfhörer

**Aktive Lärmkompensation** mit ca. 92% Reduzierung der Außengeräusche über breiten Frequenzgang  
**Kraftvoller Klang** durch 40 mm Wandlereinheit auch bei ausgeschalteter Lärmreduktion  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 40 h Wiedergabe im Batteriebetrieb  
**Inklusive Aufbewahrungstasche** und Flugzeugstecker-Adapter  
**Flacher und platzsparender Transport** dank drehbarer Ohrmuscheln



### HD305B

RP-HD305BE-K



#### Bluetooth® für unterwegs und zu Hause

**Lange Akkulaufzeit** für 24 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 120 min Hörgenuss  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Optimiert für die Verbindung zum TV- oder HiFi-System**, kein Tonversatz bei Bluetooth®  
**Equalizer-Taste** am Gehäuse mit Bass Boost und Clear-Voice-Modus





## FÜR MEHR WUMMS

Gemacht für Musikfans, die einen richtig satten Sound suchen. Die eingesetzten Bass-Reaktoren steigern die Bass-Wiedergabe, indem passend zur Musik und ihren Tieftonteil der Kopfhörer in Vibrationen versetzt wird.

### M700B

RB-M700BE-K/-C  
 ● ●  
 Panasonic RB-M700B  
**EAR IN 1,4**  
 Near-Constant Acoustic Impedance  
 Sound Quality: **gut - sehr gut**

#### Noise Cancelling und vibrierende Bässe

**Active Noise Cancelling** kompensiert störende Außengeräusche  
**Regulierbare Bass-Vibrationen** für ein fühlbares Bass-Erlebnis  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 20 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Flexible Anschlussmöglichkeiten** dank Bluetooth® oder Kabelnutzung



### M500B

RB-M500BE-C/-K  
 ● ●

#### Fühlbarer Bass-Boost

**Regulierbare Bass-Vibrationen** für ein fühlbares Bass-Erlebnis  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 30 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Flexible Anschlussmöglichkeiten** dank Bluetooth® oder Kabelnutzung



### M300B

RB-M300BE-K/-C  
 ● ●

#### Lange Akkulaufzeit und voluminöser Bass

**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 50 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Voluminöser Bass** dank neu entwickelter Treiber und Verstärkung des Tieftonbereiches  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Flexible Anschlussmöglichkeiten** dank Bluetooth® oder Kabelnutzung



## SOUND TRIFFT STYLE

Darf es etwas Retro-Chic sein? Wer gerne einmal die Vergangenheit zitiert, muss deshalb nicht auf ausgezeichnete Klangqualität und Bluetooth® Performance von heute verzichten.

### HTX90N

RP-HTX90NE-W/-K  
 ● ●

#### Extra Bass und voller Musikfokus auf Knopfdruck

**Active Noise Cancelling** kompensiert störende Außengeräusche  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 24 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Flexible Nutzung** dank abnehmbarem 1,2 m Kabel  
**Bass Enhancer** für leistungsstarken Klang auf Knopfdruck



### HTX80B

RP-HTX80BE-K/-H/-R/-C  
 ● ● ● ●

#### Over-Ear Bluetooth® mit Quick Charge

**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 150 min Hörgenuss  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 24 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Retrodesign** in vier Trendfarben und leichter 190 g Konstruktion



### HTX20B

RP-HTX20BE-H/-C/-K/-R  
 ● ● ● ●

#### Bluetooth® In-Ear Klanggröße

**Lange Akkulaufzeit** mit bis zu 8,5 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 80 min Hörgenuss  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Hochwertiges Design** mit Textilkabeln und bequemem Sitz im Ohr



## SPORTLICHE BEGLEITER

Voller Einsatz erfordert volle Flexibilität. Deshalb sind unsere Sport-Kopfhörer voll auf jede Ihrer sportlichen Aktivitäten eingestellt. Ohne Verrutschen, ohne Kompromisse.

### BTS55 / 35

RP-BTS55E-K ●  
RP-BTS35E-K ●



#### In-Ear Bluetooth® mit biegsamen Ohrbügeln

**Komfortabler und fester Sitz** dank flexibler Ohrbügel und geringem Gewicht  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 70 min Hörerlebnis (max. 6 h)  
**Strahlwassergeschütztes Gehäuse** dank IPX5  
**Sprachsteuerung und Active Light** für freihändige Bedienung und Sichtbarkeit (nur BTS55)



### BTS10

RP-BTS10E-K ●

#### In-Ear Bluetooth® mit Quick Charge

**Individuell anpassbar** dank größenverstellbarem Clip  
**Quick Charge** mit 20 min Ladezeit für 60 min Hörerlebnis (max. 4 h 20 min)  
**Schweiß- und wasserabweisend** sowie beständig bei Spritzwasser dank IPX2  
**Kabeljustierung** im Nacken für festen Halt



### HS35M

RP-HS35ME-A/-K ● ●

#### Headset Sport Kopfhörer mit Pass-Stücken und Clip

**Mobiltelefonie** und einfache Tastenbedienung  
**Komfortabler Sitz** dank auswechselbaren Pass-Stücken  
**Fester Halt** dank größenverstellbarem Clip  
**Schweiß- und wasserabweisend** sowie beständig bei Spritzwasser dank IPX2



## FORMSCHÖNE KLANG-DESIGNER

Sie sind viel unterwegs und wollen trotzdem einen satten Klanggenuss und erreichbar sein? Dann sind unsere kompakten Headsets die optimalen Begleiter.

### HF520BE

RB-HF520BE-K ●

#### Bluetooth® Over-Ear mit Power-Akku

**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 3 h Hörerlebnis  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 50 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Leistungsfähiger Klang** dank 40 mm Wandler und Neodym-Magnet



### HF420BE

RB-HF420BE-A/-W/-K ● ○ ●

#### Bluetooth® On-Ear mit viel Ausdauer

**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 3 h Hörerlebnis  
**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 50 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Leistungsfähiger Klang** dank 30 mm Wandler und Neodym-Magnet



### HF100M

RP-HF100ME-K/-A/-P/-W ● ● ● ○

#### Headset On-Ear mit Flachbandkabel

**Mobiltelefonie** und einfache Tastenbedienung  
**Kein Kabelsalat** dank 1,2 m Flachbandkabel  
**Dynamisches Klangbild** dank 30 mm Wandler und Neodym-Magnet  
**Farbenfrohes Design**, Kopfband und Ohrmuscheln im gleichen Farbton



# INDIVIDUELLE MUSIK-FREIHEIT



## NJ320B

RZ-NJ320BE-K/-W/-A  
● ○ ●

### Bluetooth® In-Ear Begleiter

**Lange Akkulaufzeit** für bis zu 18 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung  
**Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 90 min Hörgenuss  
**Mobiltelefonie und Sprachsteuerung** für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen  
**Fester Sitz im Ohr** dank ergonomischem Design und auswechselbaren Pass-Stücken (S/M/L)



## HJE125

RP-HJE125E-V/-A/-P/  
-Y/-D/-R/-K/-W  
● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

### Farbenfroher In-Ear

**Fester Sitz im Ohr** dank auswechselbaren Pass-Stücken (S/M/L)  
**Übertragungsbereich** von 10 bis 24.000Hz  
**Hohe Flexibilität** dank 1,1 m Kabel



## HV41

RP-HV41E-A/-K/-W  
● ● ○

### Elastische Ohrhörer

**Easy Clip** für das einfache Festklemmen an Kleidung oder Taschen  
**Übertragungsbereich** von 10 bis 25.000Hz  
**Hohe Flexibilität** dank 1,1 m Kabel



## TCM360

RP-TCM360E-K/-W/-P  
● ○ ●

### In-Ear Headset mit verknotungsfreiem Kabel

**Mobiltelefonie** und einfache Tastenbedienung  
**Triangelförmiges Kabel** verhindert das Verknoten  
**Ergonomisches Design** für noch festeren Halt im Ohr, mit drei Pass-Stücken (S/M/L)



## TCM130

RP-TCM130E-K/-W/-A  
● ○ ●

### In-Ear Headset Klassiker

**Mobiltelefonie** und einfache Tastenbedienung  
**Fester und bequemer Sitz** dank ergonomisch geformtem Gehäuse  
**Kein Kabelsalat** dank 1,2 m Flachbandkabel



## TCM115

RP-TCM115E-A/-P/-K/-W  
● ● ● ● ●

### In-Ear Headset

**Mobiltelefonie** und einfache Tastenbedienung  
**Übertragungsbereich** von 10 bis 24.000Hz  
**Hohe Flexibilität** dank 1,2 m Kabel



## HS47

RP-HS47E-A  
●

### Ear-Clip mit flachem Gehäuse

**Flexible Ohrbügel** für hohen Tragekomfort  
**Übertragungsbereich** von 14 bis 24.000Hz  
**1,2 m Kabellänge**  
**3,5 mm Klinkestecker**



## HS46

RP-HS46E-K/-W  
● ○

### Ear-Clip mit festem Halt

**Komfortabler Sitz** durch ergonomisch geformten Ohrbügel  
**Übertragungsbereich** von 20 bis 20.000Hz  
**1,1 m Kabellänge**  
**3,5 mm Klinkestecker**





## FUNKTIONALE TONKÜNSTLER

Auch bei unterschiedlichsten Anforderungen überzeugen unsere Kopfband-Modelle mit ihrem angenehmen Tragekomfort und klarem, detailreichem Sound. Entdecken Sie Kopfhörer, bei denen Ihre Bedürfnisse den Ton angeben.

## LEICHTE UNTERHALTUNG

Die Leichtbügelkopfhörer werden ihrem Namen gerecht. Sie fallen nicht ins Gewicht, begeistern aber mit Komfort und Klangqualität.

### WF830

RP-WF830E-K

#### Funk-Kopfhörer mit Stereo-Sound

- 100 m Reichweite für den flexiblen Einsatz im Haus und im Garten
- Niedriger Stromverbrauch für bis zu 20 h Betriebszeit
- Hoher Tragekomfort durch weiche Polsterung
- Übertragungsbereich von 18 bis 22.000Hz
- Komfortable Ladung über die Sendestation

Wireless  
100m



### HT090

RP-HT090E-H

#### Ultraleichter Bügelkopfhörer mit 5 m Kabel

- Ideal als TV-Kopfhörer mit langem 5 m Kabel und Lautstärkeregler
- Übertragungsbereich von 16 bis 22.000Hz
- 3,5 mm Klinke und 6,3 mm Adapter



### HT265

RP-HT265E-K

#### Kopfhörer mit 5 m langem Kabel und Lautstärkeregler

- Ideal für HiFi-Anlagen oder TVs mit 5 m Kabel, Lautstärkeregler und 6,3 mm Adapter
- Übertragungsbereich von 10 bis 27.000Hz
- 40 mm Wandler für kraftvollen Klang
- Angenehmer Sitz dank weicher Ohrmuscheln



### HT030

RP-HT030E-S

#### Faltbarer Leichtbügelkopfhörer

- Kompakt zusammenfaltbar zum einfachen Transport
- Übertragungsbereich von 16 bis 22.000Hz
- 3,5 mm Stecker und 1,2 m Kabellänge



### HT161

RP-HT161E-K

#### Monitor-Kopfhörer mit 2 m langem Kabel

- Hohe Flexibilität dank 2 m langem Kabel
- Übertragungsbereich von 10 bis 27.000Hz
- Dynamisches Klangbild dank 30 mm Wandler und Neodym-Magnet
- Angenehmer Sitz dank weicher Ohrmuscheln



### HT010

RP-HT010E-A

#### Leichtbügelkopfhörer für hohen Tragekomfort

- Übertragungsbereich von 16 bis 22.000Hz
- 1,2 m Kabellänge
- 3,5 mm Klinkestecker



# TECHNIKÜBERSICHT

## KLANGQUALITÄT



**Hi-Res Sound:** Wenn Audiodateien komprimiert werden, kommt es in den meisten Fällen zu Verlusten hinsichtlich der ursprünglichen Qualität. High Resolution Audio wird hingegen hochauflösend mit mindestens 24 Bit aufgezeichnet. High-Res Sound steht für Produkte, die das Klangspektrum einer High-Res Audiodatei (z. B. FLAC) wiedergeben können.



**Noise Cancelling:** Die Noise Cancelling Funktion sorgt für eine aktive Lärmunterdrückung. Störende Umgebungsgereusche, wie das Brummen der Triebwerke im Flugzeug, werden ausgeblendet und dem reinen Musikgenuss steht nichts mehr im Weg.



**Bass Reaktor:** Direkt am Kopfhörer sitzen Bass-Reaktoren, die für ein durchdringend spürbares Tieftone-Erlebnis sorgen. Passend zum Tieftonteil der Musik vibriert das Gehäuse per stufenloser Regelung.

## KABEL / KABELLOS



**Abnehmbares Kabel:** Probleme wie Kabelbruch, leerer Akku oder zu kurzes Kabel gehören jetzt der Vergangenheit an. Dank der 3,5 mm Buchse am Kopfhörer kann man jederzeit das Kabel austauschen oder verlängern, wenn es sein muss.



**100 m Wireless:** Der Vorteil bei kabellosen Kopfhörern? Das Endgerät muss nicht in unmittelbarer Nähe sein. Bei diesen Kopfhörern beträgt die Reichweite ganze 100 Meter.



**Bluetooth®:** Bluetooth® ist ein Funktechnikstandard für den Datenaustausch von lokalen zu mobilen Geräten über kurze Entfernungen. So können Sie jedes Bluetooth®-fähige Produkt von Panasonic ohne Kabelsalat mit jedem anderen Bluetooth® Audio-fähigen Gerät verbinden – und zwar in hoher Qualität.



**TV:** Diese Kopfhörer sind ideal zur Nutzung am TV geeignet: entweder durch kabellose Funkübertragung oder durch ein langes Kabel mit integriertem Lautstärkereger.

## ZUSATZNUTZEN



**IPX Standard:** Die IP-Kennziffern sind nach DIN genormt. Die Ziffernkombination gibt den Schutzgrad an. IPX2 bedeutet, dass das Gerät bei Regen geschützt ist. Bei Schutzklasse IPX5 kann das Gerät sogar kurz zum Reinigen unter den Wasserhahn gehalten werden.



**Quick Charge:** Das Ärgernis, kurz vor dem Verlassen des Hauses festzustellen, dass der Akku des Bluetooth® Kopfhörers leer ist, kann schnell überwunden werden: Mit einer kurzen Ladezeit kann ein Hörerlebnis von über 60 min gewährleistet werden.



**Headset:** Durch ein integriertes Mikrofon zum Telefonieren muss das Smartphone nicht mehr in die Hand genommen werden. Die Bedienung funktioniert ganz einfach per Fernbedienung am Kabel oder an den Ohrmuscheln.



**Interaktionsmodus:** Ein einfacher Tipp auf den Berührungssensor reicht, wenn Sie spontan Umgebungsgereusche wahrnehmen müssen, etwa Anreden von Passanten oder Durchsagen im Bahnhof.



**Panasonic Audio Connect App:** Die App ist kostenlos für iOS- sowie Android™-Geräte erhältlich. Das Pairing der Kopfhörer lässt sich darüber ebenso steuern wie die Noise Cancelling-Funktion u. v. m. Auch die In-Ear der True Wireless Modelle können bei Verlust geortet werden.



**Google Assistant / Alexa built-in:** Neben der Nutzung der Sprachassistenten von Ihrem Endgerät, bieten einige Kopfhörer auch die Möglichkeit, zusätzlich den Google Assistant oder Amazon Alexa zu nutzen.



**Sprachsteuerung:** Das integrierte Mikrofon ermöglicht die freihändige Bedienung grundlegender Telefon- und App-Funktionen per Sprachsteuerung. Auf Knopfdruck kann auf Ihrem Zuspieldgerät der jeweilige Sprachassistent (z. B. Siri\* auf dem iPhone) aktiviert werden.

\*Siri ist eine Marke von Apple Inc.

WANDEREINHEIT (mm)	IMPEDANZ (Ω) / 1kHz	SCHALLDRUCKPEGEL (dB / mW)	BELASTBARKEIT (mW)	FREQUENZBEREICH (Hz - kHz)	KABELLÄNGE (m)	GEWICHT (g) ohne Kabel	BLUETOOTH (h / mm)	LAUTSTÄRKELEGER / HEADSET	SPRACHSTEUERUNG	STECKER (Ø 3,5 mm)	STECKERADAPTER (Ø 6,3 mm)	MAGNET Nd: Neodymium	STECKER Ni: Nickel, Cr: Gold
--------------------	---------------------	----------------------------	--------------------	----------------------------	----------------	------------------------	--------------------	---------------------------	-----------------	--------------------	---------------------------	----------------------	------------------------------

TRUE WIRELESS														
RZ-S500WE	Ø 8	-	-	-	20-20	-	7 (In-Ears) / 45 (Lade-Case)	• 6,5 + 13	• / •	• Amazon Alexa (oder Zuspielder)	-	-	Nd	-
RZ-S300WE	Ø 8	-	-	-	20-20	-	4 (In-Ears) / 45 (Lade-Case)	• 7,5 + 22,5	• / •	• Amazon Alexa (oder Zuspielder)	-	-	Nd	-
OVER-EAR / ON-EAR														
RP-H0610N	Ø 40	38	99	-	4-40*	1,2	275	• 24	• / •	• Google Assistant (oder Zuspielder)	•	• (Air Plug Adapter)	Nd	G
RP-H0605N	Ø 40	38	99	-	4-40*	1,2	268	• 20	• / •	• (über Zuspielder)	•	• (Air Plug Adapter)	Nd	G
RP-HC800	Ø 40	19 (on), 17 (off)	94 (on)	50	10-25*	1,5	247	-	- / -	-	•	• (Air Plug Adapter)	Nd	G
RP-HD305BE	Ø 40	34	99	-	4-40*	2	218	• 24	• / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	G
RB-M300B	Ø 40	27	100	-	20-20	1,2	317	• 20	• / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RB-M500B	Ø 40	27	100	-	20-20	1,2	316	• 30	• / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RB-M700B	Ø 40	34	100	-	20-20	1,2	296	• 50	• / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RP-HTX90N	Ø 40	35	91	-	8-25*	1,2	208	• 24	• / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	G
RP-HTX80B	Ø 40	32	-	-	-	-	190	• 24	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
RB-HF520BE	Ø 40	-	-	-	20-20	-	205	• 50	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
RB-HF420BE	Ø 30	-	-	-	20-20	-	155	• 50	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
RP-HF100M	Ø 30	26	103	1.000	10-23	1,2	113	-	- / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RP-HT265	Ø 40	40	100	1.000	10-27	5	175	-	• / -	-	•	•	Nd	Ni
RP-HT161	Ø 30	32	98	1.000	10-27	2	130	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
BLUETOOTH® IN-EAR														
RP-HTX20B	Ø 9	-	-	-	20-20	-	18	• 8 / 30	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
RP-BTS55 / 35	Ø 9 / Ø 9	32 / 32	- / -	- / -	- / -	0,1 / 0,1	22 / 21	• 6 / • 6	• / • / • / •	• / -	- / -	- / -	Nd / Nd	- / -
RP-BTS10	Ø 14,3	23	-	-	-	0,1	19	• 4 / 20	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
RZ-NJ320B	Ø 9	-	-	-	20-20	-	18	• 18	• / •	• (über Zuspielder)	-	-	Nd	-
IN-EAR / CLIP														
RP-HS35M	Ø 14,3	23	112	200	10-25	1,2	10	-	- / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RP-TCM360	Ø 9	14	93	200	6-24	1,2	2,5	-	- / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	G
RP-TCM130	Ø 8,8	16	95	-	20-20	1,2	13	-	- / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RP-TCM115	Ø 9	14	99	200	10-24	1,2	3	-	- / •	• (über Zuspielder)	•	-	Nd	Ni
RP-HJE125	Ø 9	16	97	200	10-24	1,1	4	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
RP-HV41	Ø 14,8	16	104	40	10-25	1,1	6	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
RP-HS47	Ø 30	20	102	1.000	14-24	1,2	23	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
RP-HS46	Ø 30	32	110	1.000	20-20	1,1	16	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
LEICHTBÜGELKOPFHÖRER														
RP-HT090	Ø 30	24	100	1.000	16-22	5	65	-	• / -	-	•	•	Nd	Ni
RP-HT030	Ø 30	24	100	1.000	16-22	1,2	65	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni
RP-HT010	Ø 30	24	100	1.000	6-22	1,2	60	-	- / -	-	•	-	Nd	Ni

\*Bei Kabelnutzung.

	WANDEREINHEIT (mm)	GEWICHT (g) ohne Kabel	BATTERIE	LADEZEIT (h)	MAXIMALE BETRIEBSDAUER (h)	SENDEFREQUENZ (MHz)	REICHWEITE (m)	FREQUENZBEREICH (Hz - kHz)	STROMVERSORGUNG	ABMESSUNGEN (B x H x T mm)	GEWICHT (g)	VERBINDUNGSKABEL (m)	Headphone		Generelle Spezifikationen		Transmitter	
FUNK-KOPFHÖRER																		
RP-WF830	Ø 40	180	Ni-MH-Akkus oder R03 / L03 (AAA) 2 St.	24	20	863-865	100	18-22	DC12V, 300mA AC Adapter	157 x 100 x 124	195	1,5						

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

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

---

## Panasonic

EXPERIENCE

[experience.panasonic.de](http://experience.panasonic.de)

## LUMIX | Experience

[lumixexperience.panasonic.de](http://lumixexperience.panasonic.de)



Werden Sie Fan bei  
[facebook.com/Panasonic.Deutschland](https://facebook.com/Panasonic.Deutschland)  
[facebook.com/Lumix.Deutschland](https://facebook.com/Lumix.Deutschland)  
oder folgen Sie uns auf  
[instagram.com/panasonic\\_de](https://instagram.com/panasonic_de)  
[twitter.com/panasonicDE](https://twitter.com/panasonicDE)  
[youtube.com/panasonic](https://youtube.com/panasonic)

\*Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen).  
Erreichbarkeit: Montag-Freitag 09:00-17:00 Uhr.

Stand 09 / 2020 Printed in Germany.  
Irrtümer und zumutbare Abweichungen in Modellen, Maßen, Farben sowie Änderungen zur Anpassung  
an den neuesten Stand der Technik und Produktion bleiben ausdrücklich vorbehalten.