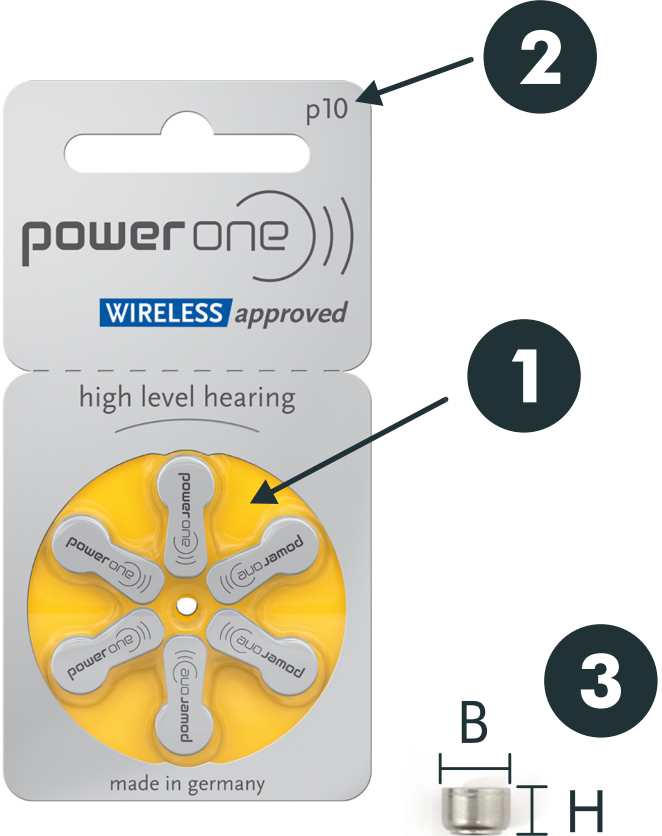






So finden Sie die richtige Hörgerätebatterie

Die unterschiedlichen Größen der Hörgerätebatterien sind durch zwei Merkmale gekennzeichnet. Zum einen befindet sich auf jeder Batteriepackung ein Zahlencode (10, 13, 312 oder 675) und zum anderen sind die verschiedenen Größen farblich markiert (gelb, orange, braun oder blau).

Wählen Sie also die richtige Farbe oder Größe, so können Sie diese Batterien - unabhängig vom Hersteller - für Ihre Hörgeräte verwenden.



1	2	3
Farbe	Nummerncode	Größe (B x H)
	10	5,8 mm x 3,6 mm
	13	7,9 mm x 5,4 mm
	312	7,9 mm x 3,6 mm
	675	11,6 mm x 5,4 mm





Weitere Angaben vor oder hinter dem Nummerncode (z.B. p, ZL, PR usw.) sind nicht von Bedeutung, sondern lediglich herstellerabhängige Angaben.

So finden Sie die richtige Hörgerätebatterie

Die unterschiedlichen Größen der Hörgerätebatterien sind durch zwei Merkmale gekennzeichnet. Zum einen befindet sich auf jeder Batteriepackung ein Zahlencode (10, 13, 312 oder 675) und zum anderen sind die verschiedenen Größen farblich markiert (gelb, orange, braun oder blau).

Wählen Sie also die richtige Farbe oder Größe, so können Sie diese Batterien - unabhängig vom Hersteller - für Ihre Hörgeräte verwenden.

Zur Ihrer Hilfe haben wir nachfolgend die Hörgerätebatterien der gängigsten Lieferanten in einer übersichtlichen Vergleichstabelle zusammengefasst.

Lieferant	Größe: 10 	Größe: 312 	Größe: 13 	Größe: 675 
Activair	312 HPX	13 HPX	10 HPX	675 HPX
Duracell	DA 312	DA 13	DA 10	DA 675
Geers ecosound	312	13	10	675
Kind	ZL 3	ZL 2	ZL 4	ZL 1
Panasonic	PR 312 H	PR 13 H	PR 10 H	PR 675 H
PowerOne	P 312	P 13	P 10	P 675
Renata	ZA 312	ZA 13	ZA 10	ZA 675
Toshiba	ZA 312 PR 41	ZA 13 PR 48	ZA 10 PR 4536	ZA 675 PR 44
Zeni Power	A 312	A 13	A 10	A 675