

Gjennomsnittets levetid

- Type 10: 5 dager (86 %: 3-6 dager)
- Type 13: 10 dager (91 %: 5-14 dager)
- Type 312: 7 dager (79 %: 3-8 dager)



Faktorer som kan påvirke høreapparatbatteriers levetid

1. Individuelt hørselstap

Endringer i hørselstapet.

2. Individuell bruk av høreapparat

Hvor mange timer om dagen/dager i uken høreapparatet brukes.

3. Tilleggsutstyr

Bruk av tilleggsutstyr som FM, trådløse/Bluetooth funksjoner og annet tilleggsutstyr.

4. Miljø

Lav eller høy luftfuktighet og temperatur kan redusere levetiden.

5. Batteristørrelsen

Små batterier inneholder mindre ingredienser og har dermed kortere levetid.

Obs! Når klistrelappen på batteriet først er fjernet, starter en prosess og batteriet vil gradvis tappes før strøm. Vi anbefaler å vippe ut batteriskuffen når apparatene ikke er i bruk for å spare batteriet.

Den beste måten å finne ut hva du kan forvente av batteriene, er å observere ditt batteribruk og holdbarheten over tid.

