

WaterWear for BTE

by smartskin

WaterWear ni obvezni pribor za SONNET ali OPUS2, omogoča pa optimalno zaščito pred prahom in vlago razreda IP - 68 (testirano 2 uri v globini vode 4m). Ob uporabi WaterWear-a morate upoštevati naslednje omejitve:

Vsak WaterWear lahko uporabite **3 krat**, naenkrat skupaj največ 16 ur nošenja. Ob vsakokratni namestitvi uporabite novo nalepko. Po tretji uporabi WaterWear zavrzite.

Testiranje vodoodpornosti je potekalo 2 uri v globini 4 metrov. Med 16-urno dovoljeno uporabo ne prekoračite 2-urne omejitve zadrževanja pod vodo.

Skrbno preberite navodila in upoštevajte napotke. V nasprotnem primeru lahko pride do vdora prahu in vlage, kar poškoduje SONNET ali OPUS2.

OPOZORILA IN OMEJITVE

- Kadar nosite SONNET ali OPUS2 z WaterWear-om, uporabljajte alkalne baterije, baterije s srebrovim oksidom ali akumulatorske baterije, ki jih priporoča MEDEL, ne pa cink-zrak baterij kot običajno. Cink-zrak baterije za delovanje potrebujejo dovod zraka, ob uporabi WaterWear-a pa je to onemogočeno. Trajanje baterij se s tem lahko skrajša.
- Oblika WaterWear-a je prirejena za uporabo z govornim procesorjem SONNET ali OPUS2 z vrvico dolžine največ 9,5 cm. Daljša vrvica lahko onemogoči pravilno uporabo WaterWear-a in povzroči vdor vode in/ali prahu.
- Oblika WaterWear-a je prilagojena standardnemu baterijskemu ohišju, zato ga ne uporabljajte z 2XS baterijskim ohišjem.
- Tudi FM ohišje zamenjajte za standardnega, sicer uporaba WaterWear-a ni mogoča.
- Če imate SONNET govorni procesor, ga ob uporabi WaterWear-a nastavite na usmerjen (omnidirectional) način delovanja mikrofona.(WaterWear lahko slabo vpliva na naravni ali adaptivni način delovanja mikrofona)
- Če imate SONNET EAS govorni procesor, najprej zamenjajte EAS kljukico z običajno SONNET kljukico (navodila najdete v priročniku za SONNET). Samo tako lahko uporabljate WaterWear.
- Ob uporabi SONNET ali OPUS2 govornega procesorja z WaterWear-om veljajo enake okoljske zahteve kot pri samem govornem procesorju (glej navodila za uporabo SONNET-a ali OPUS2). Temperatura okolja je kot pri procesorju omejena na razpon od 0°C do 50°C.
- Uporaba WaterWear-a je omejena s trajanjem baterij v govornem procesorju, torej lahko traja največ 16 ur.
- WaterWear uporabljajte izključno samo v situacijah, ko je potrebna zaščita pred prahom ali vlago (npr. pri plavanju).
- Akustična zmogljivost PV je ob uporabi WaterWear-a lahko zmanjšana.

- Uporaba WaterWear-a je primerna za večino kloriranih voda in za morskovo vodo.
- Da ob športnih aktivnostih ne bi izgubili govornega procesorja, je izrecno priporočena uporaba dodatne pritrditve (npr. plavalna čepica). WaterWear-a ne izpostavljajte direktno močnemu curku.
- Pritrditev ali kontakt z ostrimi predmeti ali materiali, ki lahko poškodujejo WaterWear (zarežejo, popraskajo, strgajo), posledično vodi do poškodbe govornega procesorja. Pri uporabi WaterWear-a pazite tudi na poškodbe z nohti.
- Ob snemanju WaterWear-a ne uporabljajte ostrih predmetov, da ne poškodujete procesorja, ampak upoštevajte spodaj navedene napotke.
- WaterWear nameščajte pri temperaturi med +10°C in +50°C. Zaradi nalepke ne poskušajte tega storiti v mrazu ali višjih temperaturah.
- Ne pozabite, da je običajna delovna temperatura govornega procesorja omejena na razpon od 0°C do +50°C. Kadar imate nameščen govorni procesor, se le-ta greje na telesu in omogoča ohranjanje priporočen temperaturni razpon. Prosimo, ne puščajte govornega procesorja z nameščenim WaterWear-om na direktnem soncu (posebej v avtu).
- WaterWear je odporen na običajno uporabljane substance pri športnih aktivnostih (klorirana, morska voda), kakor tudi na določene kozmetične preparate (blago milo, krema za sončenje itd.), ni pa odporen na kemikalije nasploh (npr. aceton, 99% etanol), saj lahko le-te WaterWear poškodujejo oziroma uničijo.
- Vsi uporabniki PV lahko uporabljajo WaterWear. Nameščanje in snemanje WaterWear-a je delo odraslih nad 18 let, da ne bi mali otroci WaterWear-a ali nalepke pogoltnili.
- WaterWear in nalepke hranite izven dosega otrok.
- Če za pritrditev govornega procesorja uporabljate olivo, jo morate pred namestitvijo Waterwear-a odstraniti, sicer namestitvev ni možna.
- Ljudje, občutljivi na material, iz katerega je WaterWear proizveden (WaterWear: termoplastični poliuretanski elastomer TPE-U, nalepke: monomerni vinil), ne smejo uporabljati WaterWear-a.
- Varujte okolje in po uporabi pravilno odvrzite WaterWear.
- Govorni procesor je zaščiten le pri pravilni uporabi in namestitvi WaterWear-a, vsako odstopanje od navodil lahko vodi do poškodbe procesorja.
- WaterWear-a ne smete hraniti na direktnem soncu, ker to razvrednoti material in poškoduje pripomoček. Rok uporabe nalepk je 2 leti. MED-EL priporoča hrambo WaterWear-a v originalni ovojini.
- Po uporabi WaterWear-a s SONNET ali OPUS2 procesorjem, priporočamo sušenje procesorja v sušilnem kompletu, ki je bil priložen procesorju (glej SONNET ali OPUS2 priročnik).

MED-EL jamči za WaterWear v zakonsko določenem obsegu, jamčevanje je omejeno na ta obseg. Jamstvo velja za material in napake proizvajalca, ne velja pa za poškodbe, ki nastanejo ob nesrečah, iz malomarnosti, po normalni izrabi, nepravilni negi ali neupoštevanju gornjih napotkov

ter navodil za uporabo. To jamstvo ne velja za SONNET/OPUS2, na katerem je WaterWear nameščen. MED-EL ne jamči za stroške popravila SONNET ali OPUS2 procesorja ali njegovo zamenjavo zaradi poškodb ob uporabi WaterWear-a. Če po uporabi WaterWear-a na procesorju zaznate probleme, priložite procesorju uporabljen WaterWear in vse skupaj predajte servisnemu mestu v pregled.

NAVODILA ZA UPORABO

1. Pred namestitvijo WaterWear-a si dobro umijte in osušite roke. Ne smete uporabiti kreme za roke ali losjona. Preverite, da v notranjosti WaterWear-a ni nobene vlage ali umazanije in da je nepoškodovan. **Nikoli ne uporabite poškodovanega WaterWear-a !** Vklonite SONNET/OPUS2 in najprej v WaterWear previdno povlecite oddajnik/tuljavo, tako da nežno drsi v gibljiv rokav in ne poškodujete vrvice. Preverite, da je vrvica vsa v rokavu in priključena na oddajnik/tuljavo. Pomembno: WaterWear je izdelan za nošenje tako na levi kot tudi desni strani glave, zato ni potrebno paziti na pravilno obrnjen oddajnik/tuljavo, ko ga priklopljate na procesor, saj lahko oddajnik/tuljavo z lahkoto obrnete znotraj WaterWear-a.
2. Baterijsko ohišje primi s palcem in kazalcem in vstavi kljukico, tako da se tesno prilega WaterWear-u.
3. Primito kontrolno enoto z eno roko, s palcem in kazalcem druge roke pa WaterWear in ga povlecite čez baterijsko ohišje. WaterWear se zelo tesno prilega. Ne vlecite za dodatno pritrditveno možnost – polkrožni jeziček na šivu WaterWear-a (prepoznate ga po odprtini za pritrditev).
4. WaterWear povlecite čez cel procesor - brez gub, zavihkov na robu odprtine. Preverite tudi, da vrvica znotraj ni zvita.
5. a-d. Preden namestite nalepko, preverite, ali so vse površine SONNET/OPUS2 procesorja kot tudi nalepke suhe in brezprašne. Odlepiti nalepko s kartona in jo nalepiti na odprtino WaterWear-a. Lepiti jo začnete najprej na dnu baterijskega ohišja. Prepričajte se, **da se nalepka popolnoma prilega robu odprtine WaterWear-a in ni premaknjena ali postrani. Nalepka ni pravilno nalepljena, kadar se ne prilega popolnoma robu (cca 5 mm) na vsaki strani odprtine.** S pritiskanjem po robu, kjer je nalepljena, se prepričajte, da res drži. Da bi lahko uporabili WaterWear kot zaščito pred prahom ali vlago, mora biti nalepka popolnoma sprijeta z robom WaterWear-a. Ponovno preverite, da se WaterWear ni poškodoval med tem postopkom.
6. Namestite SONNET ali OPUS2 z WaterWear-om za uho nad implantom. Da ne bi med športnimi aktivnostmi izgubili procesorja, **ga dodatno pritrdite** (pri plavanju npr. s plavalno čepico), kar izrecno priporočamo.
7. Po uporabi previdno s pomočjo jezička povlecite nalepko z WaterWear-a. Ob vsakokratni uporabi (do 3 krat, največ 16 ur naenkrat) WaterWear-a morate uporabiti novo nalepko. Postopajte zopet po gornjih navodilih in pred uporabo preverite, ali je tesnenje med nalepko in WaterWear-om pred vsako uporabo zagotovljeno.

8. S palcem in kazalcem primite WaterWear in ga previdno povlecite čez dno baterijskega ohišja, da sprostite svoj SONNET ali OPUS2.