

WS 9065 - Navodila za uporabo

Funkcije:

DCF77 - radijsko vodeni čas

> Čas v 12- ali 24-urnem formatu

> Funkcija alarma

Funkcija dremeža (OFF (izklopljeno) ali 1 ~ 60 minut)

> Indikator konca baterije

Vhod USB za polnjenje mobilnih naprav (5V1A)

> Temperatura v °C ali °F

> Vlaga: Notranji in zunanji obseg merjenja:

20%RH ~ 95%RH

> Temperatura:

— Območje merjenja notranje temperature:

-9,9 ° C (14,2 ° F) ~ 50 ° C (122 ° F)

— Območje merjenja zunanje temperature:

-25°C (-13°F) ~ 50°C (122°F)

— Alarm za zmrzal pri zunanji temperaturi

Shranjevanje najvišjih/minimalnih vrednosti temperature in vlažnosti

> Brezžični zunanji oddajnik:

— Namestitev na steno ali mizo

— Izbira 3 kanalov

— 433.92MHz RF prenosna frekvenca

— 60-metrsko območje prenosa v prostem polju

> Vremenska napoved z uporabo simbolov

> Napajanje:

Vremenska

postaja:

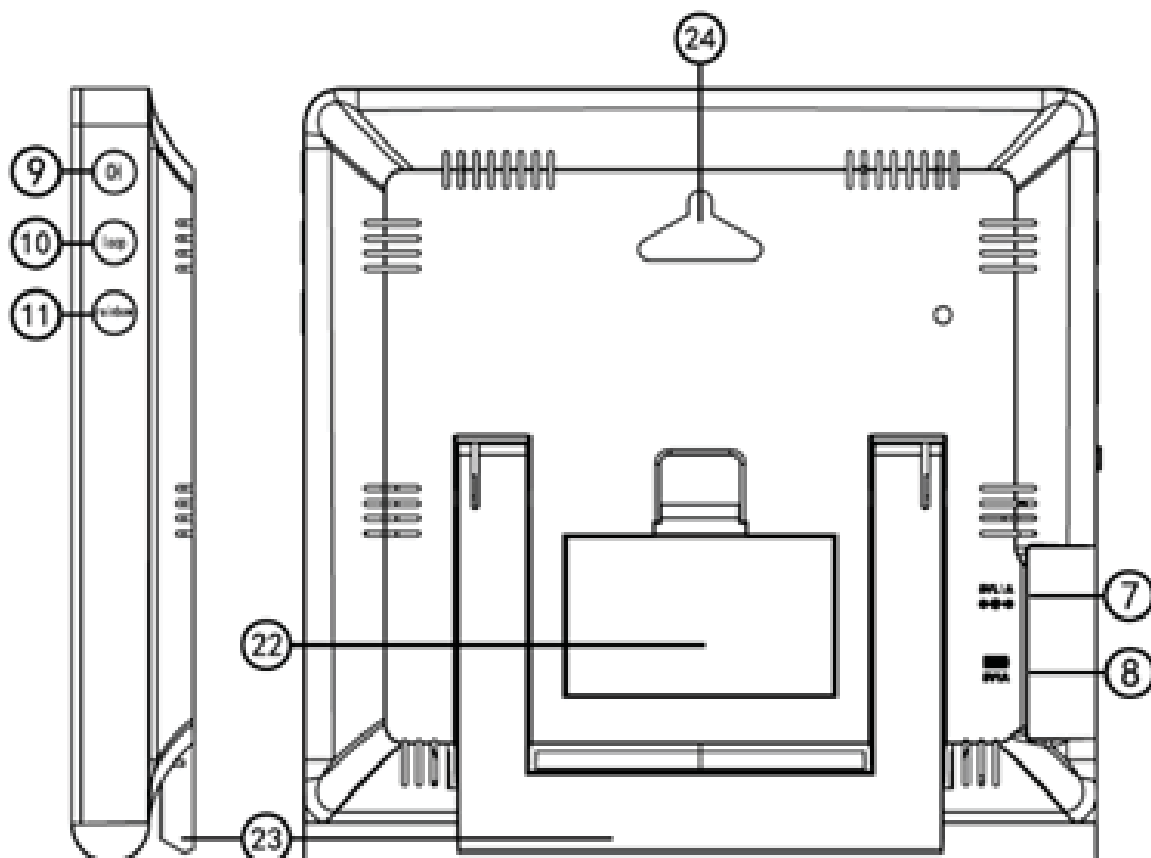
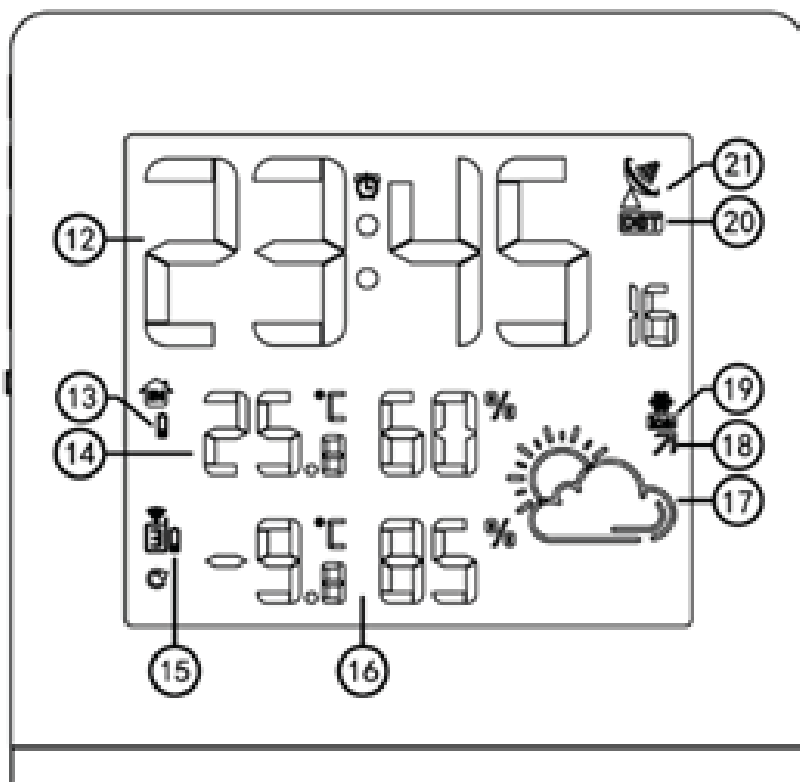
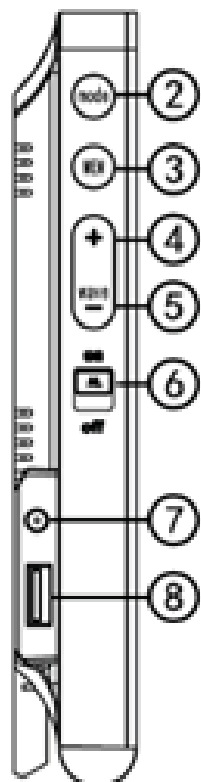
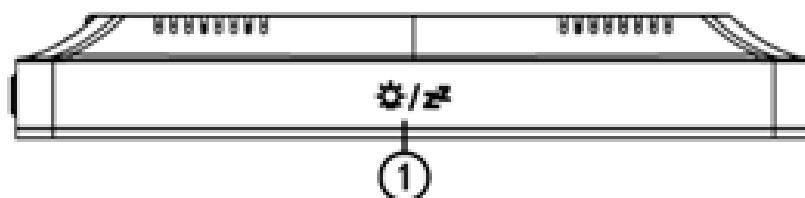
Baterije: 2 x LR06 AA

Mrežni napajalnik: 5V1,2A

Oddajnik: Baterije: 2 x

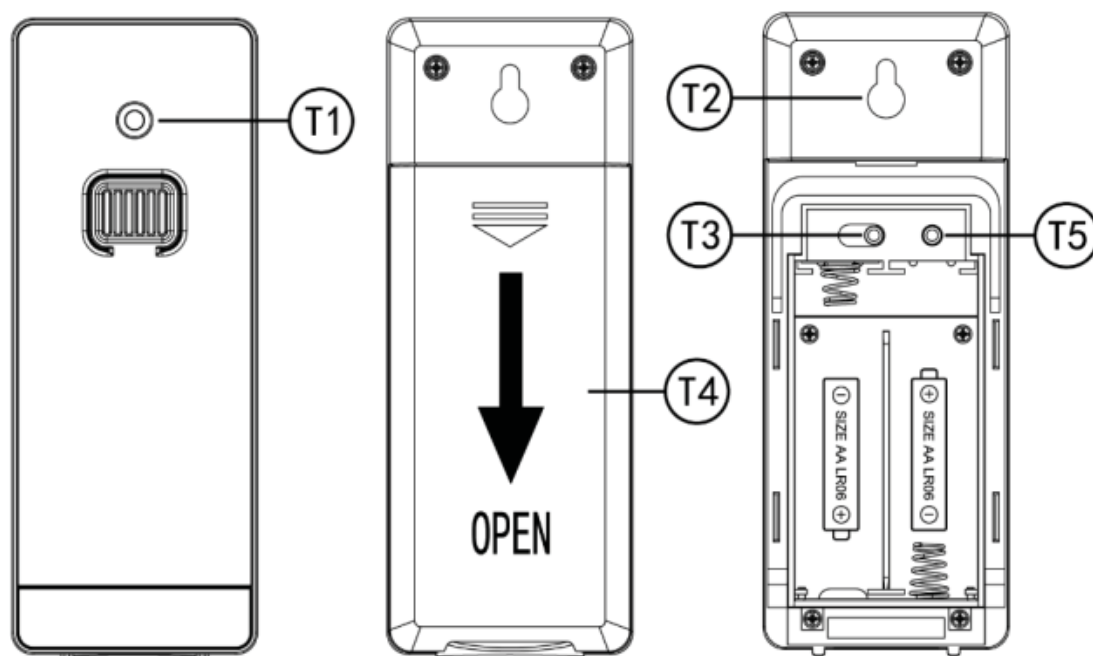
LR06 AA

Struktura: Vremenska postaja



- 1: Gumb "Light/Snooze"
- 2: Gumb "Mode" (Način)
- 3: Gumb "MEM"
- 4: gumb "+"
- 5: Gumb "-/Wave"
- 6: Stikalo "Alarm ON/OFF"
- 7: Prikluček za napajanje
- 8: Povezava USB
- 9: gumb "CH"
- 10: gumb "loop"
- 11: gumb "rainbow"
- 12: čas
- 13: Indikator konca baterije vremenske postaje
- 14: Notranja temperatura in vlažnost
- 15: Indikator konca baterije zunanjega oddajnika
- 16: Zunanja temperatura in vlažnost
- 17: Simbol vremenske napovedi
- 18: Gibanje zračnega tlaka
- 19: Simbol alarma za zmrzal
- 20: Simbol časa DST
- 21: Simbol radijskega sprejema
- 22: Pokrov predala za baterije
- 23: Stojalo
- 24: Vdolbina za namestitev na steno

Struktura: Zunanji oddajnik



- T1: Indikator prenosa (svetilka)
- T2: Vdolbina za namestitev na steno
- T3: Kanalno stikalo
- T4: Pokrov prostora za baterijo
- T5: Gumb za ponastavitev

Oddaja v uporabo:

- > **O**dprite pokrov predala za baterije na vremenski postaji
- > V predalček za baterije vstavite 2 x AA bateriji in upoštevajte polarnost ["+" in "-" oznaki]. Ti bateriji sta namenjeni kot rezervna baterija za omrežni napajalnik.
- > Vremensko postajo priključite na priloženo napajalno enoto in napajalno enoto priključite v gospodinjsko vtičnico.
- > Vsi simboli na LCD-zaslonu za 3 sekunde zasvetijo in zasliši se signalni ton, takoj ko je vremenska postaja napajana. Prikažeta se notranja temperatura in vlažnost zraka.
- > Vremenska postaja začne iskati radijski signal iz zunanjega oddajnika. Med tem postopkom simbol za sprejem radijskega signala v območju "OUTDOOR" na zaslonu utripa 3 minute.
- > **O**dprite pokrov predalčka za baterije na oddajniku in vstavite 2 x AA baterije v predalček za baterije, pri čemer upoštevajte polarnost ["+" in "-" oznaki].
- > Po prejemu podatkov oddajnika postaja poišče radijski časovni signal.

Sprejem radijskega signala:

- > Vremenska postaja samodejno poišče signal radijskega časa **DCF77** 3 minute po vsakem ponovnem zagonu in po vstavitvi novih baterij. Med tem postopkom utripa simbol za sprejem radijskega signala.
- > Postaja vsak dan ob 1:00 / 2:00 / 3:00 samodejno poišče radijski časovni signal **DCF77**, da se čas posodablja in popravijo morebitna odstopanja. Če sinhronizacija z radijskim časovnim signalom ni uspela, se simbol radijskega sprejema ne prikaže več in postaja ponovno poišče radijski časovni signal ob naslednji polni uri. Ta postopek se izvede največ petkrat.
- > Pritisnite in za 2 sekundi pridržite gumb "**Wave**", da ročno poiščete radijski časovni signal **DCF77**. Iskanje radijskega časovnega signala se prekliče, če v 7 minutah ne prejmete nobenega signala. Simbol za sprejem radijskega signala ni več prikazan in radijski signal se ponovno poišče ob naslednji polni uri.
- > Med iskanjem signala pritisnite gumb "**Wave**", da končate iskanje radijskega časovnega signala.

Opombe:

- > Utripajoči simbol radijskega sprejema pomeni, da se trenutno išče radijski časovni signal **DCF77**.
- > Uspešen sprejem radijskega časovnega signala **DCF77** je označen s trajno prikazanim simbolom radijskega sprejema.
- > Priporočljiva je najmanjša razdalja 2,5 metra od vseh virov motenj, kot so televizorji, računalniški monitorji ali druge napajalne enote.
- > **F**unkcija polnjenja USB in osvetlitev ozadja se med radijskim sprejemom samodejno izklopita.

Radijski sprejem je bistveno slabši v prostorih z betonskimi stenami (npr. v kletih) in pisarnah. Če imate težave s sprejemom, postavimo postajo blizu okna.

- > **Med iskanjem** radijskega časovnega signala imata funkcijo samo gumb "**Luč/ dremež**" in gumb "**Val**", vsi drugi gumbi so deaktivirani. Pritisnite gumb "**Wave**", da končate iskanje signala in ponovno dostopate do funkcij vseh gumbov.

Ročna nastavitve časa:

- > Pritisnite in držite gumb "**Mode**" (**Način**) 2 sekundi, enota temperature začne utripati. Pritisnite gumba "+" in "-", da izberete temperaturno enoto °C ali °F.
- > Pritisnite gumb "**Mode**" za potrditev nastavitve in utripa 12/24HR. Pritisnite gumb z gumboma "+" in "-" nastavite 12- ali 24-urni časovni format.
- > Pritisnite gumb "**Mode**", da potrdite nastavitve, in časovni pas začne utripati. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite časovni pas (-12 do +12). Opomba: za nastavitve časovnega pasu v Nemčiji uporabite "0".


- > Pritisnite gumb "**Mode**" za potrditev nastavitve in prikaz ure začne utripati. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite uro.
- > Pritisnite gumb "**Mode**" za potrditev nastavitve in prikaz minut utripa. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite minute.
- > Pritisnite gumb "**Mode**", da potrdite nastavev, in vremenska napoved začne utripati. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite simbol na trenutno vreme.
- > **Pritisnite** gumb "**Mode**" za potrditev in izhod iz nastavitve. Postaja se vrne na običajen prikaz časa.

Opomba:

- > Če v 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, se postaja samodejno vrne na običajen prikaz časa.

Nastavitev alarma



- > Premaknite stikalo "**AL**" v položaj "on" in na zaslonu LCD se prikaže simbol " ". Hkrati se zasliši signalni ton (razen med iskanjem signala) in vklopi se funkcija alarma.  Premaknite stikalo "**AL**" v položaj "off", simbol " " ni več prikazan in funkcija alarma je izklopljena.
- > Enkrat pritisnite gumb "**Mode**" (**Način**) in na LCD-zaslonu se prikaže čas alarma. Držite . Pritisnite gumb "**Mode**" za 2 sekundi in ura alarma utripa. Pritisnite gumb Z gumboma "+" in "-" nastavite uro alarma.
- > Pritisnite gumb "**Mode**", da potrdite nastavev, in minute alarma bodo utripale. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite minute časa budilke.
- > Pritisnite gumb "**Mode**", da potrdite nastavev, in čas dremeža utripa. Pritisnite gumba "+" in "-", da nastavite trajanje dremeža od 1 do 60 minut.
- > Pritisnite gumb "**Mode**" za potrditev in izhod iz nastavitve.

Opombe:

- > Če v 20 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, se postaja samodejno vrne na običajen prikaz časa.
- > Če se alarm sproži in ga ne prekličete predčasno s pritiskom na gumb, se alarmni ton sliši še 2 minuti. V tem primeru se bo alarm ponovno oglasil po 24 urah.
- > Povečanje glasnosti alarma (trajanje: 2 minuti) med alarmom 4-krat spremeni glasnost.

Izklop zvoka alarma

- > Med zvokom alarma pritisnite kateri koli gumb, razen gumba "**Light/snooze**", da ustavite alarm. Časa alarma ni treba ponastaviti, alarm se bo naslednji dan ponovno sprožil ob isti uri.

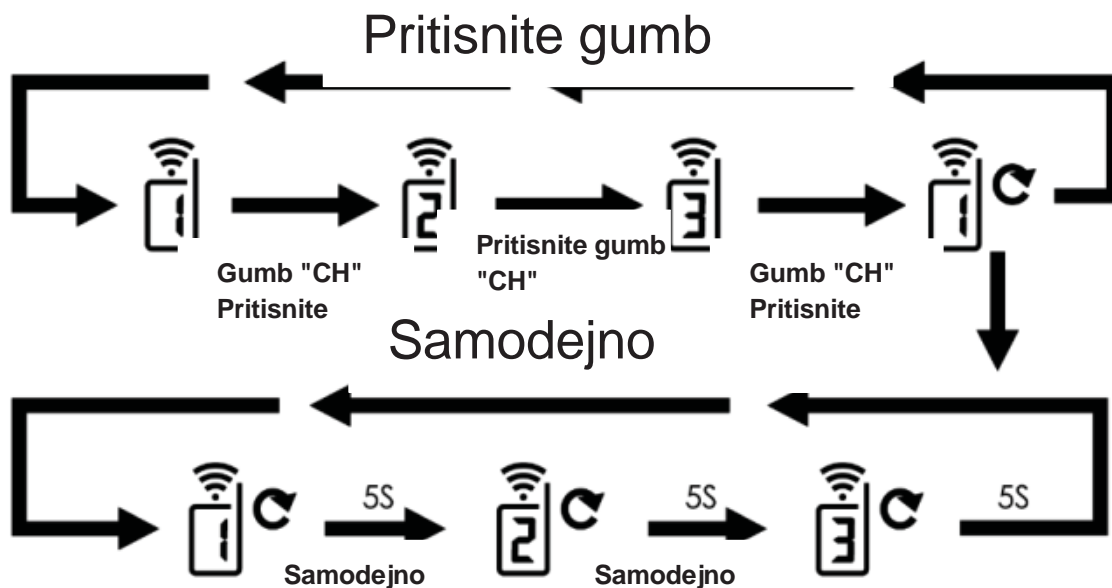
Funkcija dremeža

- > Med zvočnim signalom alarma pritisnite gumb "**Light/snooze**" in aktivirana bo funkcija dremeža. vklopljen. Po preteku časa dremeža se bo alarm ponovno oglasil.

Sprejemanje podatkov oddajnika

- > Vremenska postaja samodejno prejme trenutne podatke iz zunanlega oddajnika za zunanjo temperaturo in zunanjo vlažnost, takoj ko v postajo vstavite baterije.
- > Zunanji oddajnik samodejno pošlje trenutne podatke o zunanji temperaturi in zunanji vlažnosti v vremensko postajo, takoj ko v oddajnik vstavite baterije.
- > Za začetek ročnega sprejemanja signala pritisnite in 3 sekunde držite gumb "**CH**". Če vremenska postaja ne prejme nobenih podatkov z zunanlega oddajnika (na LCD-zaslonu se prikaže -.-), na LCD-zaslonu utripa simbol radijskega sprejema in vremenska postaja išče signal zunanlega oddajnika.
- > Pritisnite gumb "**CH**", da izberete CH1, CH2, CH3 ali izmenični prikaz kot vse kanale.

če postaja prejme več signalov zunanjih oddajnikov. Kanalno stikalo na zadnji strani oddajnika mora biti nastavljeno na zeleni kanal.



Največje/minimalne izmerjene vrednosti

- > Pritisnite gumb "MEM" in prikažejo se najvišje vrednosti temperature in vlažnosti. Ponovno pritisnite gumb "MEM" in prikažejo se najmanjše vrednosti za temperaturo in vlažnost.
- > Na zaslonu LCD se prikažejo simboli, ki ustrezajo vrednostim "MAX" ali "MIN".
- > Pritisnite in držite gumb "MEM" 3 sekunde, da se ponastavita najvišja in najnižja vrednost temperature in vlažnosti.

Opomba:

- > LL.L se prikaže za izmerjene vrednosti pod merilnim območjem. HH.H se prikaže za izmerjene vrednosti nad merilnim območjem.















Alarm za zmrzal



- > Simbol alarma za zmrzal utripa, ko je zunanja temperatura med -1? do + 2,9 ? ali + 30,2fi do + 37,2fi.

Vremenska napoved

- > Vremenska napoved je izračunana na podlagi sprememb zračnega tlaka in se lahko razlikuje od trenutnih vremenskih razmer.
- > Vremenska postaja lahko prikaže naslednje vremenske simbole:

Sončno			
Rahlo oblačno			
Oblačno		---	---
Dež			---
Močno deževje / nevihta			
Sneg			---

> Ti vremenski simboli napovedujejo možne vremenske razmere v naslednjih 8 urah in ne trenutnega vremena.

Osvetlitev ozadja

> Med delovanjem na baterije pritisnite gumb "**Light/snooze**" in osvetlitev ozadja se prižge za 8 sekund.

> Večkrat pritisnite gumb "**mavrica**", da izberete eno od 8 barv za osvetlitev ozadja. na izbiro: bela, rdeča, oranžna, rumena, zelena, cian, modra in vijolična.

> Med napajanjem pritisnite gumb "-", da izberete svetlost osvetlitve ozadja, in gumb "**mavrica**", da nastavite barvo osvetlitve ozadja.

> Pritisnite gumb "**loop**" in barva osvetlitve se počasi spremeni. Ko se prikaže zelena barva, ponovno pritisnite gumb "**loop**" in barva se bo shranila.

Funkcija polnjenja USB:

---> Vrata USB na zadnji strani bazne postaje zagotavljajo izhodni tok 5 V 1A DC za polnjenje mobilnih naprav.

Vplivi okolja na sprejem radijskih programov

Postaja brezžično prejme točen čas. Kot pri vseh brezžičnih napravah lahko radijski sprejem poslabšajo naslednji vplivi:

- Dolge prenosne poti
- Bližnje gore in doline
- v bližini avtocest, železnic, letališč, visokonapetostnih daljnovodov itd.

- v bližini gradbišč
- sredi visokih stavb
- v betonskih stavbah
- v bližini električnih naprav (računalnikov, televizorjev itd.) in kovinskih predmetov.
- v premikajočih se vozilih.

Postavite postajo na mesto z optimalnim sprejemom, npr. blizu oken in stran od kovinskih ali električnih predmetov.

Previdnostni ukrepi

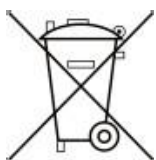
- Sprejemnik te naprave je namenjen samo za uporabo v zaprtih prostorih.
- Naprave ne izpostavljajte izjemni sili ali udarcem.
- Naprave ne izpostavljajte visokim temperaturam, neposredni sončni svetlobi, prahu ali vlagi.
- Naprave ne potaplajte v vodo.
- Izogibajte se stiku z jedkimi materiali.
- Naprave ne mečite v ogenj. Lahko eksplodira.
- Ne odpirajte ohišja in ne posegajte v strukturne dele naprave.

Varnostna navodila za baterije

- Uporabljajte samo alkalne baterije in ne baterij za ponovno polnjenje.
- Pravilno vstavite baterije in upoštevajte polarnost (+/-).
- Vedno zamenjajte celoten komplet baterij.
- Nikoli ne mešajte starih in novih baterij.
- Izčrpane baterije takoj odstranite.
- Kadar baterije ne uporabljate, jih odstranite.
- Baterij ne polnite in jih ne mečite v ogenj. Lahko eksplodirajo.
- Baterij ne shranjujte v bližini kovinskih predmetov, saj lahko stik z njimi povzroči kratek stik.
- Baterij ne izpostavljajte visokim temperaturam, izjemni vlažnosti ali neposredni sončni svetlobi.
- Baterije hranite zunaj dosega otrok. Zaradi pogoltnitve baterij se lahko zadušite.

Izdelek uporabljajte le za predvideni namen!

Obveznost obveščanja v skladu z Zakonom o baterijah



Izrabljene baterije ne sodijo med gospodinjske odpadke. Če baterije končajo v okolju, lahko povzročijo škodo okolju in zdravju. Izrabljene baterije lahko brezplačno oddate pri svojem prodajalcu in v zbirnih centrih. Kot potrošnik ste po zakonu dolžni vrniti rabljene baterije!

Obveznost obveščanja v skladu z Zakonom o elektronski opremi

V skladu z Zakonom o električni in elektronski opremi (ElektroG) elektronski odpadki ne spadajo med gospodinjske odpadke, temveč jih je treba reciklirati ali odstraniti na okolju prijazen način.

Napravo odvrzite v zabojnik za recikliranje ali na lokalnem zbirnem mestu za odpadke.

