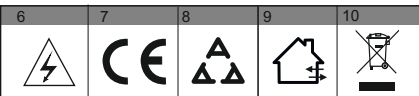


**Uputstvo za upotrebu****Wireless utičnica sa daljinskim upravljačem****Model: OR-GB-434****Uputstva za bezbednu upotrebu**

1. Nemojte koristiti uređaj suprotno njegovoj nameni.
2. Ne uranljajte uređaj u vodu ili druge tečnosti.
3. Ne pokrivajte uređaj tokom njegovog rada.
4. Nemojte koristiti uređaj ako mu je kućište oštećeno.
5. Ne otvarajte uređaj i ne popravljajte ga sami.
6. Rizik od strujnog udara.
7. Proizvod usklađen sa CE
8. Potvrda o usaglašenosti AAA
9. Proizvod je pogodan za unutrašnju upotrebu.

Pre upotrebe uređaja, pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga za buduću upotrebu. Svaka popravka ili modifikacija koju izvršite sami rezultiraju gubitkom garancije. Proizvođač/uvoznik/distributer nije odgovoran za bilo kakvu štetu koja može nastati usled nepravilne instalacije ili rada uređaja. Instalaciju uređaja treba da obavi iskusna osoba upoznata sa relevantnim propisima za instalaciju koji su na snazi u dатој земљи или električar. S obzirom na то да су tehnički podaci podložni stalnim izmenama, proizvođač/uvoznik/distributer zadržava pravo izmene karakteristika proizvoda i uvođenja različitih konstrukcijskih rešenja bez pogoršanja parametara proizvoda ili funkcionalnog kvaliteta. Dodatne informacije i tehnička podrška u vezi sa proizvodom dostupne su na www.matejic.rs. Trgovina Matejić d.o.o. ne snosi odgovornost za rezultate nepoštovanja odredbi ovog uputstva. Trgovina Matejić d.o.o. zadržava pravo da izvrši izmene u uputstvu - najnoviju verziju uputstva možete preuzeti sa www.matejic.rs. Sva prava na prevod/tumačenje i autorska prava u vezi sa ovim priručnikom su zadržana.

10. Svako domaćinstvo je korisnik električne i elektronske opreme, a samim tim i potencijalni proizvođač opasnog otpada za ljudе i životnu sredinu, zbog prisustva opasnih materija, smeša i komponenti u opremi. S druge strane, polovna oprema je vredan materijal od koga možemo da povratimo sirovine kao što su bakar, kajal, staklo, gvožđe i dr. Mali znak postavljen na opremi, ambalaže ili priložene dokumentacije ukazuje na potrebu selektivnog prikupljanja otpadne električne i elektronske opreme. Tako označeni proizvodi, pod novčanom kaznom, ne mogu se baciti u obično đubre zajedno sa drugim otpadom. Označavanje istovremeno znači da je oprema bila stavljena na tržiste nakon 13. avgusta 2005. Odgovornost je korisnika da korišćenu opremu predaa na određeno sabirno mesto radi propisne obrade. Informacije o dostupnom sistemu prikupljanja otpadne električne opreme možete pronaći na info pultu u prodavnici i u opštinskoj kancelariji ili okružnoj kancelariji. Pravilno rukovanje korišćenom opremom sprečava negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje!

Bezbednost i održavanje:

Svako održavanje treba da se izvrši nakon što je izvor napajanja isključen.

Čistite samo suvom i osetljivom krpom. Nemojte koristiti hemijska sredstva za čišćenje. Ne pokrivajte proizvod. Obezbedite slobodan pristup vazduhu. Zaštitite kablove za napajanje od gnječenja, habanja, prekomernog savijanja i drugih aktivnosti koje mogu oštetiti izolaciju.

Namenska upotreba/namena:

Uređaj je namenjen za bežično uključivanje i isključivanje električnih uređaja unutar prostorija (svetla, TV, ventilatori, klima uređaji itd.) Uključivanje i isključivanje se vrši pomoću daljinskog upravljača (predajnik) sa funkcijama sata i tajmera. Uređaj nije kompatibilan sa ORNO Smart Living-om.

Tehničke karakteristike:

Nominalni napon: 230V~, 50Hz

Maks. opterećenje: 1150W

IP zaštitu: IP20

Domet: 25m

Karakteristike

1. Utičnice se mogu uključiti i isključiti pomoću daljinskog upravljača.
2. Tajmer – koristi se za podešavanje vremena uključivanja i isključivanja.
3. Komplet omogućava upravljanje 3 električna uređaja istovremeno.
4. LED diode (na daljinskom upravljaču i prijemniku) signaliziraju radni režim uređaja.
5. Udaljenost između utičnica treba da bude najmanje 50 cm.

Predajnik

1. LED dioda signalizira radni režim

2. LCD ekran

3. Tajmer dugme

4. Dugme isključivanja

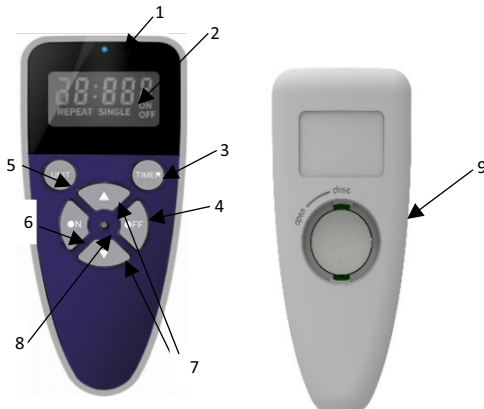
5. Dugme jedinice

6. Dugme uključivanja

7. Gore / dole dugmad (podešavanje vremena)

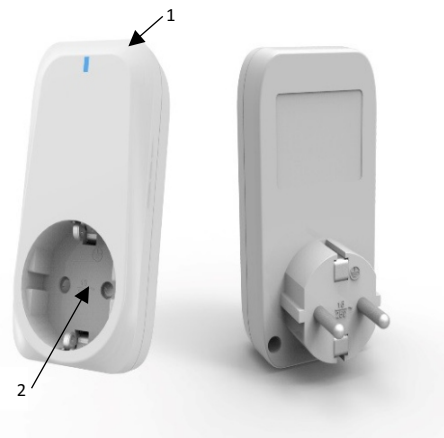
8. Reset dugme

9. Baterija

**Prijemnik**

1. LED dioda signalizira radni režim

2. Utičnica



Funkcije dugmadi

UNIT - izbor kanala (1-8 kanala)

TIMER - podešavanje vremena uključivanja i isključivanja ili podešavanje tajmera za povezane uređaje

ON/OFF - ručno uključivanje / isključivanje **▲▼** - dugmad gore/dole se koriste za dodavanje ili brisanje uređaja podešavanje tajmera i sata

RESET - dugme za otkazivanje koje se koristi za brisanje sata/tajmera

Podešavanje sata i tajmera

1. Pritisnite TIME na predajniku. Videćete da treperi „0:00“ na displeju. Podesite vreme pritiskom na **▲▼** (24h sistem).

Ako ponovo pritisnete TIME, bićete odvedeni na početnu fazu režima podešavanja vremena. Ako pritisnete i držite dugme, automatski će izaći iz režima podešavanja vremena.

NAPOMENA: Ako je uređaj neaktivan 10 sekundi, automatski će izaći iz režima podešavanja vremena.

2. Pritisnite i držite oko 3 sekunde dugme TIME na predajniku. Videćete „--“ na ekranu i 1ON (kanal 1 je uključen) na levoj strani ekrana. Podesite vreme kada se svi kanali uključuju i isključuju pritiskom na dugme UNIT. Zatim pritisnite dugme TIMER. Videćete da treperi, „--“ na ekranu. Podesite tajmer pritiskom na **▲▼** (24h sistem).

NAPOMENA: Ako je podešena vrednost „0:00“, displej će ovo pročitati kao da nema podešavanja.

Ponovnim pritiskom na TIMER biće prikazane opcije REPEAT ili SINGLE. Izaberite relevantno podešavanje i ponovo pritisnite TIMER da biste podesite tajmer za sledeći kanal.

NAPOMENA: ako pritisnete i držite dugme TIMER oko 3 sekunde, izaći će iz režima podešavanja vremena. Ako je uređaj neaktivan za 10 sec. automatski će izaći iz režima podešavanja vremena.

Kada je tajmer podešen, videćete  na ekranu.

Izjava o saobraznosti

 Nije predviđeno da ovaj proizvod koriste deca, osobe sa umanjenim fizičkim, senzornim ili psihičkim sposobnostima.



Koristiti zaštite rukavice i namensku opremu prilikom instalacije i montiranja proizvoda na strujni vod! Kada povezuјete aluminijumske provodnike, budite sigurni da su kontaktne površine na provodniku čiste.

 Odnosi se za grupe proizoda sa kućištem ili difuzorom od plastičnih materijala:

Kućište/difuzor može promeniti boju nakon duže upotrebe pod uticajem sunčeve svetlosti.



Odnosi se za grupe proizoda sijalica ili proizvoda sa sijalicom

Ne instalirati sijalice ukoliko su vlažne i ne dozirivati ih mokrim rukama.

Ne koristiti u hermetički zatvorenoj lampi jer će to skratiti vek trajanja sijalice.



Odnosi se za grupe proizoda koji imaju elektronske ploče ili DOB generacije (LED reflektori, LED industrijske lampe, LED ulične lampe, LED sijalice, LED paneli...)

Pri instalaciji, obavezno povezati žicu za uzemljenje. Ne koristiti blizu trafo stanica ili visokonaponski postrojenja. Optimalan rad proizvoda je od 08-10 dnevno u kontinuitetu, svaku drugačiju korišćenje smatraće se nepravilnom upotrebom!

TRGOVINA Matejić d.o.o.
elektromaterijal & rasveta



Birčaninova br.1
Kruševac 37000



Tel/Fax: (+381 37) 447-160
447-161 / 447-170 / 310-15-70
e-mail: office@matejic.rs
www.matejic.rs



Odnosi se za grupe proizoda koje koriste zamenске baterije

Prilikom zamene baterija vodite računa na polaritet (+ i -). Ne ostavljajte baterije blizu male dece ili dece bez nadzora.

Ispравno odložite iskorisćene baterije.

Nemojte spaljivati ili rastavljavati baterije.

Iz raznih uslova i razloga tečnost može biti izbačena iz baterije, izbegavajte kontakt. Ukoliko se slučajno dogodi kontakt, isperite sa vodom. Ako je tečnost došla u kontakt sa očima, dodatno potražiti medicinsku pomoć. Zbog propuštanja tečnosti iz baterije i eventualnog kontakta može doći do intakcije na koži ili opekotina.

2. USLOVI SAOBRAZNOSTI

2.1. Popravka uređaja vrši se po pravilu u servisnoj radionici.

2.2. Krajnji korisnik nema nikakvih troškova za izvršene popravke u roku saobraznosti.

2.3. Saobraznost prestaje da važi u sledećim slučajevima:

- nepoštovanja uputstva za upotrebu od strane potrošača,

- nepravilne ugradnje, upotrebe i održavanja uređaja,

- popravke koju je izvršila neovlašćena osoba,

- ugradnje neoriginalnih rezervnih delova,

- nemarnog rukovanja uređajem koje ima za posledicu mehanička ili estetska oštećenja,

- oštećenja nastalih zbog mehaničkih udaraca po krivnji kupca ili treće osobe,

- grešaka koja su posledica smetnji iz okoline (udar groma, varijacije napona električne struje, elektromagnetne smetnje, prirodne nesreće, poplave i sl.).

2.4. Saobraznost ne obuhvata:

- potrošni materijal (sijalice, filtere, gumene zapitivke i dihtunge, itd)

- manja odstupanja u nijansi boje,

- povećanje bučnosti koje je posledica starenja, nepravilnog povezivanja i ugradnje, a koje ne utiče na funkciju uređaja,

- estetske greške koje ne utiču na funkciju i sigurnost uređaja,

- zahteve za čišćenje filtera (ta radi korisnik prema uputstvu),

- greške koje načini strano telo ubaćeno u uređaju.

2.5. U slučajevima kada ovlašćeni servis utvrdi da uređaj ispravno funkcioniše, kupac snosi troškove izlaska i konstatacije zbog neopravdane prijave kvara.

3. SERVISNE INTERVENCIJE

3.1. Servisne intervencije u roku saobraznosti

Pravo na servisiranje uređaja u roku saobraznosti krajnji korisnik ostvaruje na osnovu računa sa podacima o prodavcu (maloprodaju), datumu prodaje i proizvodu (naziv, model, šifra artikla i serijski broj).

Ako na računu nema podataka o proizvodu (naziv, model, šifra artikla i serijski broj), uz račun je obavezno priložiti garanti list.

Uređaj koji je predmet servisiranja po osnovu saobraznosti mora imati na sebi natpisnu tablicu.

Pri prijavi kvara obavezno morate navesti: naziv, model, šifru artikla i serijski broj, koje možete naći na garantnom listu ili natpisnoj pločici sa podacima (na samom proizvodu).

3.2. Servisne intervencije izvan roka saobraznosti

Servisne intervencije izvan saobraznosti vrši se popravkom i zamenom originalnih rezervnih delova na teret korisnika uređaja.

4. VREME GARANTOVANOG SERVISIRANJA

Pod tim se podrazumeva vreme u kojem garantujemo servis, pribor i rezervne delove, počevši od dana kupovine uređaja.

Vreme garantovanog servisiranja je u skladu sa važećim zakonskim propisom.

U slučaju promene modela aparata, garantujemo odgovarajuće, jednak vredne alternativne zamenske modele, neutralnog dizajna i neutralne nijanse.

Podaci o uređaju (proizvodu):

Naziv proizvoda:

Model:

Serijski broj:

Datum kupovine:

Prodavac:

Adresa prodavca:

Potpis/pečat prodavca

Potpis kupca

Distributer za Srbiju i servis:

Trgovina Matejić d.o.o.
Birčaninova br.1,
37000 Kruševac, Srbija
tel./fax: +381 (37) 447 170
e-mail: info@matejic.rs
www.matejiclighting.com

pod-servis

pod-servis

Izjava o saobraznosti

Pre korišćenja obavezno se upoznati sa namenom i pravilnom upotrebom uređaja!

1. OPŠTA IZJAVA

Izjavljujemo:

- da će uređaj u roku saobraznosti raditi ispravno ako se koristi u skladu sa njegovom namenom i uputstvima za upotrebu;

- da čemo na vaš zahtev, prispeo u roku saobraznosti, otkloniti o svom trošku grešku ili nedostatak na uređaju zbog kojih on ne radi ispravno, najkasnije u zakonski propisanom roku;

- odredbama ove izjave se ne utiče na prava potrošača iz člana 52. Zakona o zaštiti potrošača.