

NAVODILA ZA UPORABO

EMS OBLIKOVALEC BOKOV



SESTAVNI DELI

Daljinski upravljalnik
Glavna naprava
Blazinica za boke

PRILOŽENO

USB kabel za polnjenje
1x gumbna baterija

FUNKCIJE TIPK NA DALJINCU

Zgornja tipka: Povečanje jakosti
Srednja tipka: Način delovanja
Spodnja tipka: Zmanjšanje jakosti

FUNKCIJA TIPKE NA NAPRAVI

Osrednja tipka: ON/OFF

DELOVANJE

Glavno napravo namestite na blazinico za boke. Ob pravilni namestitvi, bi morali slišati "klik". Pritisnite

tipko za vklop na glavni napravi. Če je naprava prižgana, bi morala lučka ob gumbu svetiti rdeče. **Če blazinice ne namestite na kožo v 5 sekundah, se naprava avtomatsko izklopi.**

Ko blazinico namestite na kožo, boste čudili lokalno prekinjeno zbadanje. Jakost stimulacije lahko uravnavate z 10 različnimi načini delovanja – jakost od 1 do 10. Ob prvi uporabi, si jakost nastavite na minimalno, tj. na 1. Ob redni uporabi jakost višajte po občutku.

Naprava se po 15 minutah avtomatsko izklopi. Po uporabi napravo ločite od blazinice in pospravite nazaj v priloženo škatlo.

TEHNIČNE LASTNOSTI

TEŽA	Približno 58g (naprava in daljinec)	
VELIKOST	Φ45mm(glavna naprava), 37x75mm(daljinec)	
TIP BATERIJE	Gumbna baterija CR2032	
IZHODNA NAPETOST	Max 54V	
IZHODNI TOK	0-45MA	
PRIPOROČENA TEMPERATURA ZA UPORABO	15-35°	

NAČIN VADBE

Način	Čas (min)	Jakost	Set
M1	15	Nizka	1
M2 in M3	15	Visoka	3
M4	15	Srednja	2
M5	15	Visoka	3
M6	15	Srednja	2

PRED UPORABO PREBERITE:

Naprave ne uporabljajte na obolelih in razdraženih delih kože.

Naprave ne uporabljajte v kombinaciji z drugimi elektronskimi napravami, saj lahko vodi do elektrošoka.

Naprave ne puščajte neposredno izpostavljene soncu.

Naprave ne hranite v prostorih z veliko vlage.

Ne uporabljajte med fizično vadbo in med vožnjo.

Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Odpadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme (EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.