

Priporočite ustrezen faktor za zaščito pred soncem

Sun Protection Diagnostic SP 37

pigmentacija

➤ idealna naprava za analizo trajanja naravne zaščite (ko se lahko oseba izpostavlja soncu brez zaščite) in zaščite pred soncem, ki je potrebna glede na intenzivnost sonca (lokacijo, letni čas, odbojnost svetlobe), ter časa izpostavljenosti z meritvami pigmentacije kože

➤ rezultati se prikažejo na zaslonu in nizu diod

SP 37 je lahka, prenosna in prilagodljiva naprava, ki deluje na baterije in je preprosta za uporabo.

Mogoča je uporaba pri neposredni prodaji, v kozmetičnih in frizerskih salonih, pri dermatologu ali v lekarni, saj boste lažje pritegnili stranke in pospešili prodajo kozmetičnih izdelkov.

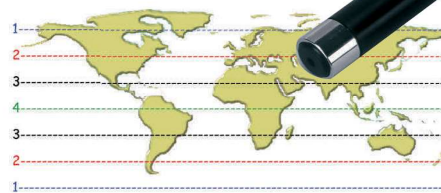
Obrnite se na nas za naše posebne dodatke za prenašanje.



intenzivnost sonca



čas izpostavljenosti



	<1.000 m	>1.000 m
1	I	IV
2	II	V
3	IV	VII
4	VIII	VIII



	<1.000 m	>1.000 m
1	II	V
2	III	VI
3	V	VII
4	VIII	VIII



	<1.000 m	>1.000 m
1	IV	VII
2	V	VII
3	VII	VIII
4	VIII	VIII

Tehnični podatki:
Napajanje: baterija (9 V), izbirno zunanje napajanje (100–240 V AC/9 V DC); mere: 17 × 20 × 5,5 cm; teža: 0,5 kg
Načelo merjenja: melanin z absorpcijo/odbojem

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb brez predhodnega obvestila.



Arlen d.o.o.
Letoviška pot 12, 6000 Koper
W: www.ck-slovenija.si E: info@arlen.pro
T: 040 530 585