



## BATERIJSKI HRANILNIKI OSCAL

# Obvezna oprema vsakega popotnika in kampista

SE ODPRAVLJATE NA POČITNIŠKO ALI VIKEND AVANTURO Z AVTODOMOM OZIROMA KOMBIJEM, NAČRTUJETE DRUŽINSKO KAMPIRANJE V NARAVI ALI PA FOTOGRAFSKI IZLET V GORE?

Največji izziv sodobnega raziskovalca je, kako ostati povezan in dokumentirati spomine, ko so električne vtičnice kilometre stran. Prenosni baterijski hranilniki energije OSCAL niso le pripomočki – so vaša osebna elektrarna, ki poskrbi, da udobja ne pustite doma.

Prenosni baterijski hranilniki OSCAL bodo postali vaš popolni sopotnik na poti, posebej, če imate radi naravo. Zakaj? Ko ste v naravi, potrebujete opremo, ki je zanesljiva in ne zavzame preveč prostora. Hranilniki OSCAL blestijo v treh ključnih točkah. Prva je tiho delovanje: za razliko od bencinskih agregatov, hranilniki OSCAL delujejo neslišno. Kot drugo navdušuje vsestranskost priključkov: od klasičnih 230V-vtičnic za najrazličnejše naprave in hladilne torbe (na voljo je tudi 12V ali 24V izhod DC – odvisno od modela) do hitrih USB-A in USB-C priključkov za pametne telefone, fotoaparate, prenosne računalnike ter celo drone. In tretjič: praktičnost, saj omenjene hranilnike odlikujeta premišljena zasnova in kompaktne mere. Ročajji za prenašanje in praktična oblika omogočata, da hranilnik v prtljžniku ali pod sedežem avtodoma zasede minimalno prostora.

### NOVA DIMENZIJA KAMPIRANJA

Vas zanima, kako maksimalno izkoristiti hranilnik OSCAL pri kampiranju?

#### 1. Kuhinja na prostem

Nič ne polepša jutra bolj, kot sveža kava. Z zmogljivimi modeli PowerMax lahko napajate aparat za kavo, prenosno indukcijsko ploščo in celo električni žar. Zmogljivejši modeli OSCAL PowerMax imajo dovolj zaloge električne energije, da lahko dalj časa napajajo vgradne ali prenosne hladilnike.

#### 2. Nočna varnost in udobje

Hranilnik lahko uporabite za napajanje LED svetlobnih verig okoli šotora, prenosnega projektorja ali televizorja za kino pod zvezdami ter ostalih elektronskih naprav.

#### 3. Pisarna kjerkoli (Digitalni nomadi)

Če morate ob počitnikovanju v naravi kakšno malenkost »oddelati na daljavo«, vam OSCAL omogoča večdnevno napajanje prenosnika in tudi terminala za satelitsko povezavo, če ste na območju brez mobilnega signala.

#### 4. Solarno polnjenje

Najboljša lastnost prenosnih hranilnikov in generatorjev OSCAL pa je njihova združljivost s sončnimi paneli. Medtem ko vi čez dan plavate ali hodite v hribe, se vaš hranilnik polni z brezplačno energijo sonca.

»Prenosni baterijski hranilnik OSCAL uresniči vse, kar obljublja, presega in vsa moja pričakovanja, ki vsekakor niso bila majhna. Z njim so potovanja in kampiranja preprosto dobila novo dimenzijo udobja in praktičnosti. Zdaj za



FOTO: BARBARA LIPUS

polnjenje baterij ni treba več vžigati avtodoma, poleti bi na sončnih legah s praktičnimi sončnimi celicami lahko dosegel celomesečno avtonomijo,« je dejal Benjamin Kladnik, avanturistični popotnik, ki prisega na t. i. »off-grid« potovanja, a hkrati poudarja, da so tudi električno gnane naprave del vsakdana sodobnega človeka. »Če bi Robinzon živel danes, bi s seboj zagotovo vozil hranilnik OSCAL,« se pošali. A v vsaki šali je nekaj resnice ...

### PIKNIK ALI IZLET V NARAVI? NI PROBLEMA.

S hranilnikom OSCAL PowerMax 2400 Pro postaneta izlet ali piknik v naravi nekaj povsem drugačnega. Vgrajeni zvočnik prek povezave Bluetooth poskrbi za glasbeno podlago. Omogočeno je žično oz. brezžično polnjenje pametnih naprav ter zagotovljeno dovolj energije za hitro kuhanje/pogrevanje obroka in delovanje mini hladilnika.

### VEDNO NA VOLJO

Pomemben nasvet: Preden se odpravite na pot, hranilnik doma preko stenske vtičnice vedno napolnite do 100 %, saj je to najhitrejši način. Na terenu pa za vzdrževanje nivoja energije uporabite sončne celice (na voljo so res priročni zložljivi kompleti OSCAL) ali 12V-vtičnico v avtomobilu med vožnjo. Pomnite: Z OSCAL-om se ne odpoveste naravi, ampak vanjo prinesete varnost in udobje.

### LE EN KLIK/KLIC STRAN

Podjetje AVE Lab d.o.o. je uvoznik in distributer prenosnih baterijskih hranilnikov oziroma generatorjev ter fotovoltaičnih modulov proizvajalca OSCAL. Potrebujete nasvet izkušenega strokovnjaka? Pokličite AVE Lab na telefonsko številko 064 155 064 ali obiščite spletno stran podjetja na naslovu [www.ave-lab.si](http://www.ave-lab.si). (PR.)



**AVE LAB D.O.O.**

Tel: 064 155 064

Mail: [info@ave-lab.si](mailto:info@ave-lab.si)

Splet: [www.ave-lab.si](http://www.ave-lab.si)



Poglejte, kako se v praksi obnesejo prenosni baterijski hranilniki Oscal.