



## Nilox non si ferma ed entra nel mondo Energy con power station e pannelli solari

*Movimento, tecnologia e sostenibilità continuano a guidare le scelte strategiche del brand italiano per la vita all'aria aperta del Gruppo Esprinet*

Milano, 18 maggio 2023 – **Nilox**, brand di tecnologia per la vita all'aria aperta del Gruppo Esprinet, presenta la sua prima gamma di **power station e pannelli solari** per soddisfare le esigenze di viaggiatori, amanti dell'outdoor e professionisti che necessitano di avere continuamente energia pulita e affidabile "a portata di mano". Un annuncio che conferma la capacità del marchio di non fermarsi mai: dopo essere passato agilmente dalle action cam al settore della mobilità elettrica su due ruote, **Nilox** amplia ulteriormente la sua offerta di prodotti e punta sul mondo delle soluzioni energetiche ecologiche portatili.

La nuova linea di prodotti **Nilox** è ideale in tutte le situazioni in cui è difficile avere accesso alla fornitura di corrente elettrica, o in contesti dove non è presente: sia per il tempo libero (in campeggio, in barca o per ricaricare e-bike e monopattini elettrici) sia per attività domestiche (lavori di manutenzione nel box o utilizzo di utensili elettrici in giardino) ed è pensata per offrire a ognuno la soluzione più adatta per portare sempre con sé l'energia necessaria per il proprio lavoro o le proprie passioni.

Le **power station** portatili di **Nilox** permettono inoltre di vivere off-grid, ovvero di staccarsi dalla rete elettrica all'occorrenza, mantenendo in funzione i propri dispositivi o piccoli elettrodomestici. A questo si aggiunge la possibilità di ridurre la propria impronta ambientale: le power station infatti possono essere ricaricate con i pannelli solari, con il vantaggio di usare energia rinnovabile ovunque ci si trovi.

### Power Station



#### Nilox PS300

Per l'utilizzo in ambito outdoor è importante scegliere una power station portatile compatta ma allo stesso tempo potente, come la **PS300**, che nonostante le sue ridotte dimensioni e un peso di soli 3,6 kg, può essere utilizzata per ricaricare o alimentare numerosi dispositivi grazie a una capacità pari a **281 Wh**. Con **PS300** a pieno regime sarà ad esempio possibile ricaricare un computer portatile fino a 5 volte, uno smartphone fino a 22 volte e un tablet fino a 9 volte, ma anche alimentare un mini-frigo per quasi 5 ore o una lampada da 5w per oltre 55 ore.

# nilox

## Nilox PS500



Dotata di una capacità da **614 Wh**, **Nilox PS500** è in grado di alimentare tutti i dispositivi essenziali: dal mini frigo al fornello elettrico, dal computer alle luci a LED. Il tutto assicurando grande comodità: con dimensioni compatte, un peso di **8 kg** e un design ergonomico dotato di maniglia, questo modello, pensato proprio per campeggiatori e per il campo base degli escursionisti, può essere facilmente sollevato anche con una sola mano. Per quanto riguarda la ricarica completa, con un ingresso massimo di 220 W, il **PS500** richiede circa 7 ore con l'utilizzo di pannelli solari o tramite presa 220 W, e circa 8 ore con una porta per auto.

## Nilox PS1300

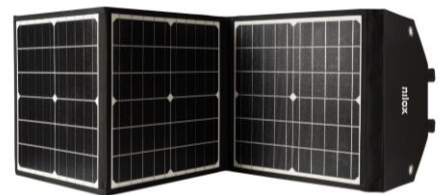


Con una capacità della batteria di **1254 Wh** e uscita a onda sinusoidale pura da **1300 W CA**, **Nilox P1300** può alimentare anche i dispositivi più esigenti. Con questa power station sarà ad esempio possibile ricaricare un monopattino elettrico fino a 4 volte, una e-bike fino a 3 volte, ma anche alimentare un tagliaerba da 1000W per oltre un'ora e – in casi di emergenza per mancanza di corrente – un congelatore da 300W per oltre 3 ore.

Nessun problema anche per quanto riguarda le temperature: sia **PS500** che **P1300** sono dotate di un sistema di sicurezza all'avanguardia per le batterie grazie all'implementazione delle celle **LIFEPO4** che, rispetto alle celle di vecchia generazione a litio, assicurano stabilità termica e chimica maggiore, e garantiscono un ciclo vitale più lungo (**potenziale ricarica tra i 2.500 e i 3.500 cicli**) e prestazioni superiori.

## Pannelli solari

Tra i migliori strumenti pensati e realizzati per tutti coloro che sono attenti al pianeta o che vogliono sperimentare la vita off-grid, Nilox propone i pannelli solari portatili: comodi, utili e sostenibili. La gamma si compone di tre modelli che variano per il wattaggio: **S60**, **S120**, **S200**. Sono realizzati con un materiale leggero e resistente alle intemperie e sono facilmente ripiegabili per essere trasportati ovunque permettendo così di adottare un modo sostenibile per la produzione di energia, anche quando si è lontani da casa.





**Informazioni su Nilox:**

Nilox è il brand di tecnologia per la vita all'aria aperta del Gruppo Esprinet. Grazie a costanti investimenti in ricerca e marketing di prodotto, Nilox è oggi uno dei brand più noti nell'innovativo mercato della *sport & outdoor technology*, nonché uno dei brand di riferimento nel mercato della mobilità elettrica hi-tech su due ruote: la gamma Nilox, il cui payoff è "Makes you move", comprende infatti un ampio ventaglio di e-bike, monopattini elettrici e relativi accessori.

**Contatti stampa:**

Elisa Intra, Group Brand Communication Manager – Nilox & Celly

T: +39 02.4049.6280

E: [Elisa.Intra@esprinet.com](mailto:Elisa.Intra@esprinet.com)

**BPRESS**

Alexandra Cian, Serena Roman, Chiara Sandonato, Chiara Pastorello

M: +39 340 2597034

E: [nilox@bpress.it](mailto:nilox@bpress.it)