

El cargador solar SUNMOOVE® de 16 vatios tiene una gran superficie colectora con células de alta eficiencia de "SUNPOWER™". Produce tu propia energía sin conexión a la red en cualquier lugar del mundo.

Ventajas del cargador solar

- Potencia: 16 vatios
- Células monocristalinas SUNPOWER™
- 3 paneles solares ultrafinos y plegables
- LED indicador de carga
- Corriente: 3.200 mA
- Tiempo de carga indicativo: 2.000 a 10.000 mAh > 1h a 5h
- Carga de dispositivos de 500 a 5.000 mAh: smartphone, powerbank, cámara, altavoz, microcámara, tableta (...)
- Mosquetones (x2)
- Cable USB con salida micro-USB y 2 adaptadores iPhone y USB-C para conectar a la salida micro-USB.
- Robusto, plegable y compacto
- Panel impermeable, clasificación IPX4

Uso del cargador solar SUNMOOVE® de 16 vatios

### Principio

Los paneles solares convierten la luz solar directamente en una tensión eléctrica de 5 V, pero no almacenan energía. La energía producida por el panel solar se almacena en una batería (smartphone, powerbank, cámara, altavoz, tableta, microcámara, etc.). Para obtener la máxima eficiencia, nuestros cargadores solares SUNMOOVE® están diseñados con células monocristalinas "SUNPOWER™" que proporcionan entre un 25 y un 35% más de producción de energía que las células convencionales. Un LED, indicador de carga, integrado en el panel solar permite vigilar la buena carga del dispositivo.

### ¿Qué tipo de clima?

- El sol brilla: el momento perfecto para la carga solar. Enchufa tu dispositivo y despliega los 3 paneles solares de SUNMOOVE® completamente en dirección al sol, la carga comienza inmediatamente. Para una carga óptima, se aconseja orientar los paneles perpendicularmente a los rayos del sol.
- Si el tiempo está nublado: es necesario utilizar un powerbank (batería tampón entre el cargador solar y el aparato).
- En caso de lluvia: los paneles solares SUNMOOVE® están diseñados con materiales impermeables para su uso en exteriores. Por lo tanto, la salida USB de la parte posterior de los paneles está protegida en caso de lluvia (la salida USB no es impermeable: no la dejes en el agua). Seca el cargador solar SUNMOOVE® después de su uso antes de plegarlo y guárdalo en un lugar seco.
- Si la luz es demasiado débil o tu dispositivo necesita mucha carga: utiliza una batería de reserva entre el panel solar y tu dispositivo.

### ¿Qué dispositivos se pueden cargar?

El cargador solar SUNMOOVE® es compatible con todos los cables de carga USB y viene con un cable USB-C / Micro USB / iPhone. Permite cargar smartphones, mini cámaras de acción, teléfonos SAT y otros dispositivos de 5V. Para comprobar si su dispositivo se está cargando,

el cargador solar SUNMOOVE® de 16 vatios está equipado con un indicador de carga en el puerto USB del panel solar. Si tu batería necesita 1 A cuando el panel puede producir 2 A, la corriente de salida del panel se ajusta a la carga de la batería sin dañar tu dispositivo. Para una carga óptima de tus dispositivos, orienta y estabiliza los paneles perpendicularmente a los rayos del sol.

### ¿Dónde utilizarlo?

Se utiliza durante sus salidas al aire libre (montaña, mar, camping, ...) para mantener sus aparatos eléctricos cargados, sin ninguna red, sólo con el sol. Versátil, se puede poner, fijar o suspender con mosquetones según sus necesidades: mochila, equipaje de la bicicleta, salpicadero del coche, remo, etc. Su panel robusto e impermeable se adapta a todas las condiciones exteriores. Ultrafino, ligero y compacto, ¡puede llevarse a cualquier parte!

En la práctica!

- 1°/ Despliegue el cargador solar SUNMOOVE® de 16 vatios
- 2°/ Conecta el dispositivo con el cable USB suministrado (cable USB-C / Micro USB / iPhone)\*.
- 3°/ Orienta el panel perpendicularmente hacia los rayos solares
- 4°/ Comprueba con el indicador LED de carga que el dispositivo funciona
- 5°/ ¡Disfruta del sol, se carga!

### Para saber

- El panel solar está equipado con un diodo antirretorno que evita que el panel descargue su batería por la noche.
- La corriente de salida del panel se ajusta a la carga de la batería de tu dispositivo.

Incluido en el cargador solar SUNMOOVE® de 16 vatios

- 3 paneles plegables ultrafinos con células SUNPOWER™
- **1 cable USB con salida micro-USB y 2 adaptadores iPhone y USB-C para conectar a la salida micro-USB.**



### Datos técnicos

- Tamaño cerrado: 26 x 16 x 3 cm
- Tamaño abierto: 26 x 48 x 1,5 cm
- Peso : 490 gr
- Salida: 5 V - USB
- Intensidad : 3 200 mA
- Potencia: 16 vatios
- Fácil de limpiar con una esponja suave y húmeda
- CE / ISO 9001 / ROHS / FCC
- Garantía : 2 años
- Referencia : SM16