

## BATRON TAŞINABİLİR GÜÇ KAYNAĞI

Batron Taşınabilir Güç Kaynağı; outdoor, kamp, arama-kurtarma, arazi çalışması, konut veya işyeri kullanım için tam entegre bir AC pil sistemidir. Şarj edilebilir lityum demir fosfat pil paketi, güneş enerjisi tüketimi ve yedekleme için enerji depolama sağlar.

Taşınabilir Güç Kaynağı, ihtiyaç duyulan her anda bireysel enerji tüketiminizi karşılamak için tasarlandı. Solar Panelden şarj edilebilme özelliği sayesinde arazide, outdoor çalışmalarınızda veya evinizde bile enerjinizi üretip kullanabilirsiniz. Kurulum ve bakım gerektirmez. 220V prizden 5 saatte tam şarj kapasitesine ulaşabilirsiniz.



### GENEL ÖZELLİKLERİ

<b>Çalışma Sıcaklığı</b> Operating Temperature	-20°C ~ +60°C
<b>Pil Kimyası</b> Battery Chemical	LiFePO4
<b>Şarj Etme Sıcaklığı</b> Charging Temperature	0°C ~ +45°C
<b>Ağırlık</b> Weight	5.9kg
<b>Boyutlar</b> Dimensions	15cm*29cm*29cm
<b>Döngü Sayısı</b> Cycle Life / Number	2000 Çevrim 2000 Cycle
<b>Soğutma</b> Cooling	Pasif Passive
<b>Gövde Yapısı</b> Body Constructions	Alüminyum Aluminum
<b>Renk</b> Color	Gri (Opsiyonel) Grey (Optional)
<b>Sigorta Fuse</b>	Var Yes
<b>Şarj Durum Göstergesi</b> Charge Status Indicator	5-LED
<b>Şarj İndikatörü</b> Charge Indicator	Var Yes
<b>Güç İndikatörü</b> Power Indicator	Var Yes
<b>Hata Durum İndikatörü</b> Error Status Indicator	Var Yes
<b>Garanti</b> Warranty	2 Yıl 2 Year

### MEKANİK ÖZELLİKLER

<b>Ölçüler</b>	15cm*29cm*29cm
<b>Ağırlık</b>	5.9kg
<b>Montaj Seçenekleri</b>	Montaj gerektirmez

Şubat 2021'dan önce üretilen ürünlerde boyutlar ve ağırlık biraz farklılık gösterir.  
Ek bilgi için BATRON ile iletişime geçin.

### ŞARJ ÖZELLİKLERİ

<b>Şarj Giriş Sayısı</b> Charging Channel Count	3 (220V, Solar, Araç) 3(220V, Solar, Car)
<b>Giriş Voltajı</b> Grid Input Voltage	230V AC
<b>Şebeke Şarj Akımı</b> Grid Charging Current	5A
<b>Maks. Solar Şarj Akımı</b> Solar Max Charging Current	5A
<b>Solar Giriş Voltaj Aralığı</b> Solar Input Voltage Range	10-20.6V
<b>Araçtan Şarj</b> Charging For The Vehicle	Var Yes
<b>Aşırı Voltaj Koruması</b> Over Voltage Protection	Var Yes
<b>Aşırı Akım ve Şarj Koruması</b> Over Current Protection-Charging	Var Yes
<b>Hücre Dengeleme</b> Cell Balance	Var Yes

### ÇIKIŞ ÖZELLİKLERİ

<b>220V Kanal Sayısı</b> 220V Channel Count	1
<b>USB Kanal Sayısı</b> USB Channel Count	2
<b>Çıkış Voltajı</b> Output Voltage	220V AC – 5V DC
<b>Sürekli Çıkış Gücü</b> Continuous Output Power	300W
<b>Tepe Çıkış Gücü</b> Anlık Peak Output Power	500W
<b>Pil Kapasitesi</b> Storage	300Wh
<b>Yüksek Gerilim Koruması</b> High Voltage Protection	Var Yes
<b>Düşük Gerilim Koruması</b> Under Voltage Protection	Var Yes
<b>Kısa Devre Koruması</b> Short Circuit Protection	Var Yes
<b>Aşırı Sıcaklık Koruması</b> Over Temperature Protection	Var Yes