TRANSLATION OF TECHNICAL TEXTS

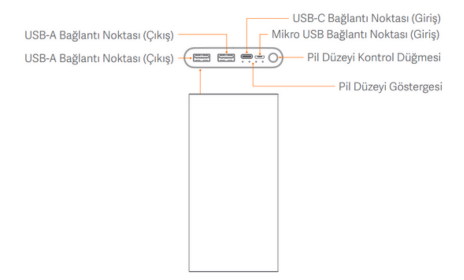


POWERBANK USER GUIDE 2

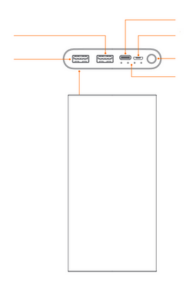
SOURCE TEXT

Ürüne Genel Bakış

Güvenlik, verimlilik ve uyumluluk konusunda harika performans sergileyen; kaliteli lityum polimer pil hücrelerinin yanı sıra şarj etme ve boşaltma çipi kullanan bu yüksek kapasiteli taşınabilir şarj cihazını seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



TARGET TEXT



TRANSLATION OF TECHNICAL TEXTS



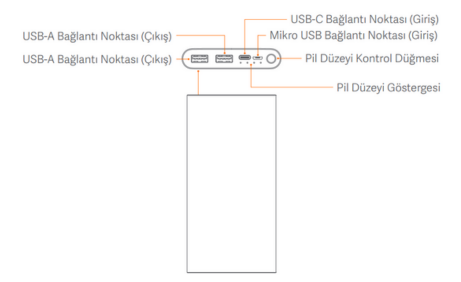


ANSWER KEY

SOURCE TEXT

Ürüne Genel Bakış

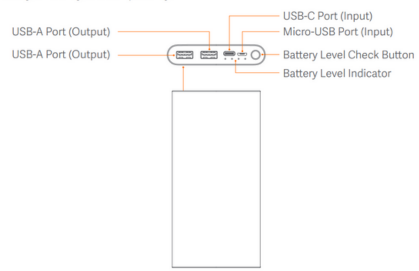
Güvenlik, verimlilik ve uyumluluk konusunda harika performans sergileyen; kaliteli lityum polimer pil hücrelerinin yanı sıra şarj etme ve boşaltma çipi kullanan bu yüksek kapasiteli taşınabilir şarj cihazını seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



TARGET TEXT

Product Overview

Thank you for choosing this high-capacity power bank that uses high-quality lithium polymer battery cells and a charging and discharging chip with excellent performance in safety, efficiency, and compatibility.



| 1 | Lithium polymer battery | Lityum polimer pil |
|---|----------------------------|--------------------------------|
| | Rated capacity | Nominal kapasite |
| | Operating temperature | Çalışma sıcaklığı |
| | Input port | Giriş bağlantı noktası |
| | Output port | Çıkış bağlantı noktası |
| | Charging time | Şarj süresi |
| | Single-port | Tek bağlantı noktası |
| | Dual-port | Çift bağlantı noktası |
| | Included USB cable | Birlikte verilen USB kablosu |
| 2 | Battery Level Check Buttor | Pil Düzeyi Kontrol Düğmesi |
| | Battery Level Indicator | Pil Düzeyi Göstergesi |
| | USB-A Port (Output) | USB-A Bağlantı Noktası (Çıkış) |
| | USB-A Port (Output) | USB-A Bağlantı Noktası (Çıkış) |
| | USB-C Port (Input) | USB-C Bağlantı Noktası (Giriş) |
| | Micro-USB Port (Input) | Mikro USB Bağlantı Noktası |
| | | (Giriş) |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |