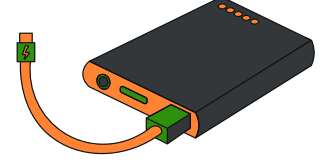
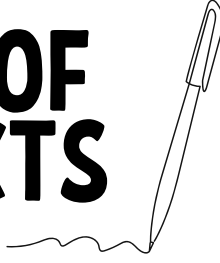


# TRANSLATION OF TECHNICAL TEXTS

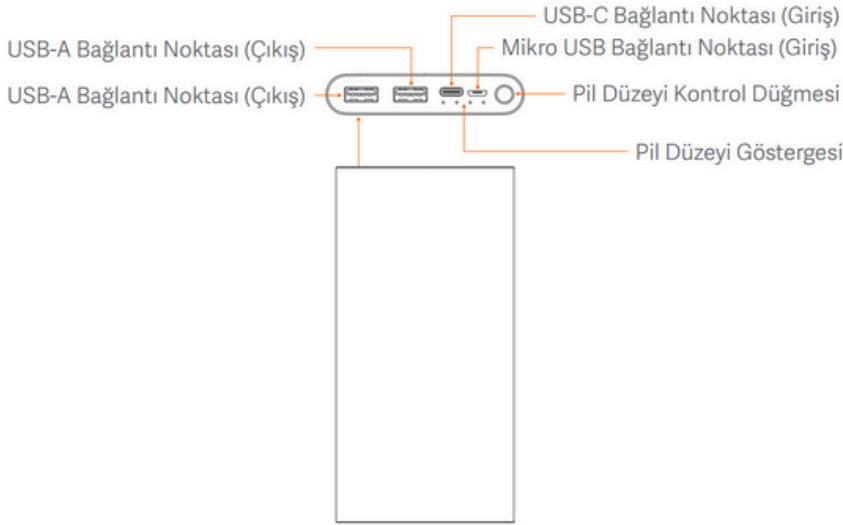


## POWERBANK USER GUIDE 2

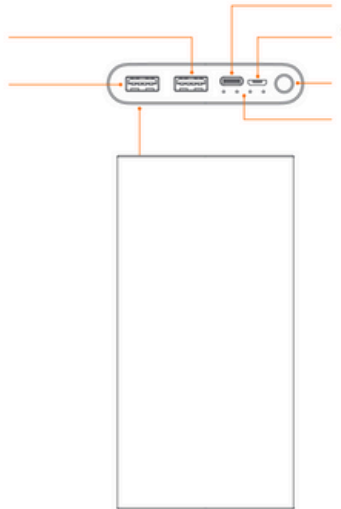
### SOURCE TEXT

#### Ürüne Genel Bakış

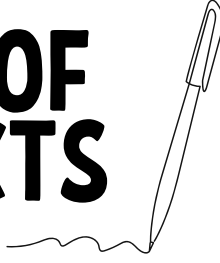
Güvenlik, verimlilik ve uyumluluk konusunda harika performans sergileyen; kaliteli lityum polimer pil hücrelerinin yanı sıra şarj etme ve boşaltma çipi kullanan bu yüksek kapasiteli taşınabilir şarj cihazını seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



### TARGET TEXT



# TRANSLATION OF TECHNICAL TEXTS

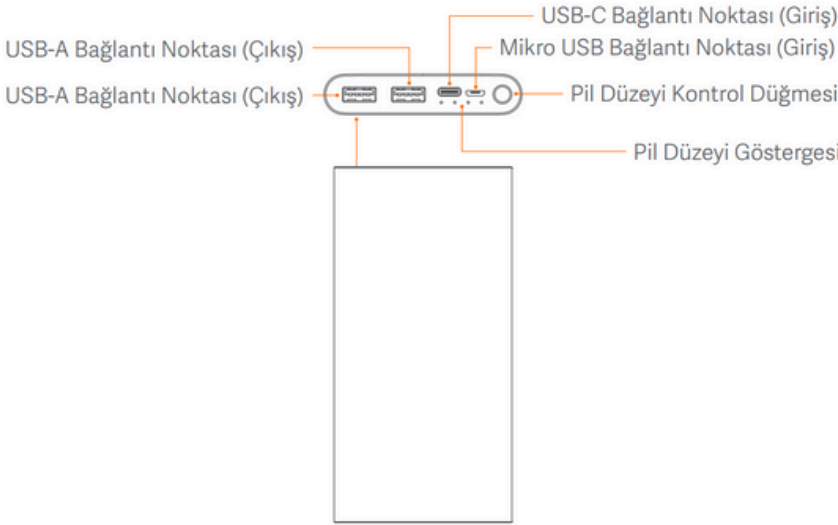


## POWERBANK USER GUIDE 2

### SOURCE TEXT

#### Ürüne Genel Bakış

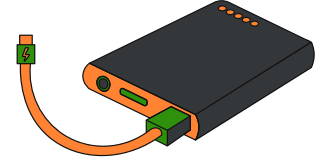
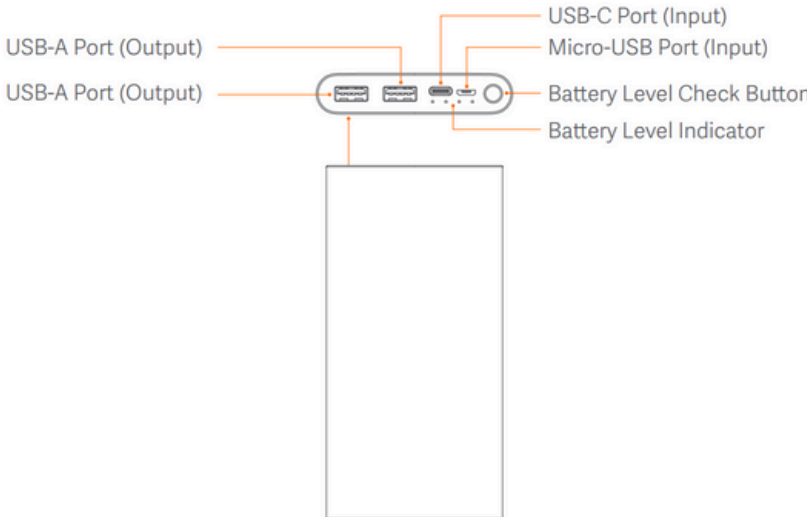
Güvenlik, verimlilik ve uyumluluk konusunda harika performans sergileyen; kaliteli lityum polimer pil hücrelerinin yanı sıra şarj etme ve boşaltma çipi kullanan bu yüksek kapasiteli taşınabilir şarj cihazını seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



### TARGET TEXT

#### 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.



#### ANSWER KEY

# KEY TERMS

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 Button	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)