

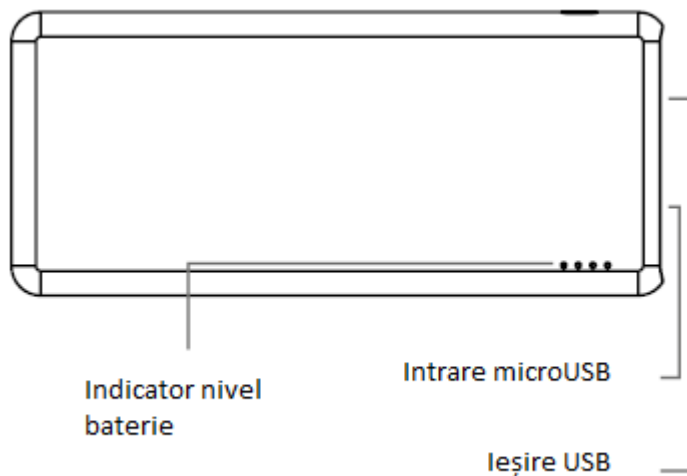
### Instrucțiuni privind siguranța

Înainte de a utiliza produsul pentru prima dată, citiți cu atenție manualul de instrucțiuni și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a aparatului.

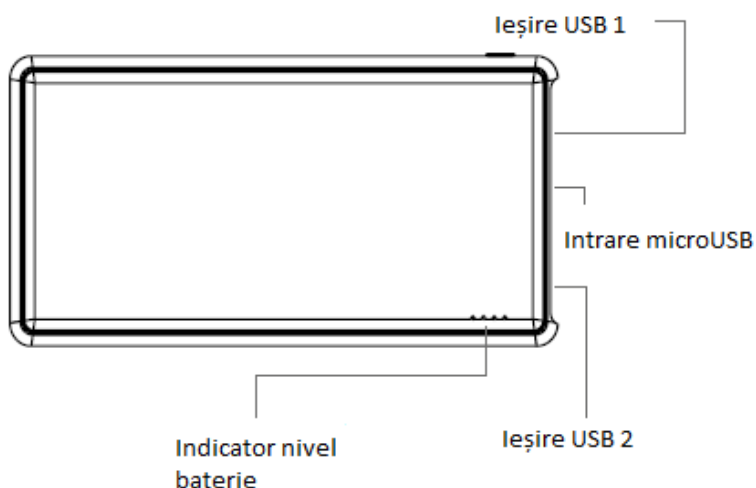
1. Păstrați acest produs departe de umezeală, umiditate, apă și orice alt lichid. Evitați utilizarea/depozitarea la temperaturi extreme. Nu expuneți produsul la lumina directă a soarelui sau la alte surse de căldură.
2. Nu puneți obiecte grele pe dispozitiv.
3. Utilizați doar accesorii autorizate.
4. Nu utilizați aparatul dacă este deteriorat sau dacă nu funcționează normal.
5. Nu încercați să reparați singur produsul, contactați un service autorizat pentru verificare/reparare.
6. Curățați produsul cu un material textil moale, ușor umed. Nu utilizați abrazivi sau agenți chimici pentru a curăța produsul.

### DESCRIERE PRODUS

#### KM0209








#### KM0210/211



### ÎNCĂRCARE DISPOZITIV

1. Conectați un capăt al cablului microUSB-ului la intrarea microUSB a dispozitivului. Conectați celălalt capăt la adaptorul AC/DC sau la un port USB compatibil al unui PC.
2. Când dispozitivul se încarcă, indicatorii se aprind intermitent.

3. Luminile din graficul de mai jos indică nivelul de încărcare rămas al dispozitivului.

	Baterie descărcată, încărcare necesară
	0-25% baterie
	25-50% baterie
	50-75% baterie
	75-100% baterie

4. După ce încărcarea s-a finalizat, asigurați-vă că deconectați dispozitivul de la priză.

### ÎNCĂRCAREA DISPOZITIVELOR EXTERNE

Asigurați-vă că tensiunea dispozitivului extern corespunde cu tensiunea aparatului.

1. Conectați un capăt al cablului USB la ieșirea USB a dispozitivului. Conectați celălalt capăt la intrarea USB a dispozitivului extern pe care doriți să îl încărcați.
2. Dacă conexiunile sunt realizate corect, încărcarea va începe automat.
3. După ce încărcarea s-a finalizat, asigurați-vă că deconectați aparatul de la dispozitivul extern.

Notă: Aparatul este furnizat împreună cu un cablu microUSB. Vă rugăm să utilizați cablul dispozitivului dumneavoastră extern în cazul în care cablul furnizat nu este compatibil.

### SPECIFICAȚII

	KM0209	KM0210	KM0211
Tip baterie	Li-Poly		
Capacitate baterie	5000 mAh	10000 mAh	20000 mAh
Funcții	Încărcare inteligentă Sincronizare încărcare		
Intrare	DC 5 V; 2000 mA	DC 5 V; 2000 mA	DC 5 V; 2000 mA
Ieșire	DC 5 V; 2100 mA	DC 5 V; 2400 mA (max)	DC 5 V; 2400 mA (max)
Dimesiuni	133x57x10 mm	155x75x14 mm	158x82x24 mm
Greutate	115 g	250 g	410 g

### MAI MULTE DETALII

Pentru mai multe detalii despre acest produs, vizitați [www.krugermatz.com](http://www.krugermatz.com)

Vizitați [www.krugermatz.com](http://www.krugermatz.com) pentru mai multe produse și accesorii.

În cazul în care aveți întrebări despre produs, accesați secțiunea Întrebări Frecvente.



România

**Reciclarea corectă a acestui produs**

**(reziduuri provenind din aparatura electrică și electronică)**

Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibilele efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Reșița, CS, ROMÂNIA.