



POD MOD Refillable

MESH

Patent Number: ZL 2023 2 0344939.4

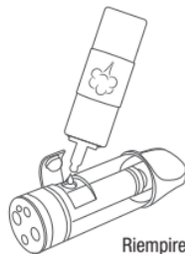


### Descrizione del prodotto

- VOOM POD MOD FILL Ricaricabile è una sigaretta elettronica di ricambio compatta e portatile.
- Fumare funzione timeout
- Protezione a bassa tensione
- Protezione corto circuito
- funzione di ricarica porta tipo C.
- Tecnologia della bobina della maglia dell'acciaio inossidabile
- Supporto di ricarica PD
- Funzione di promemoria del contatto del pod (luci lampeggianti bianche/blu/rosse)

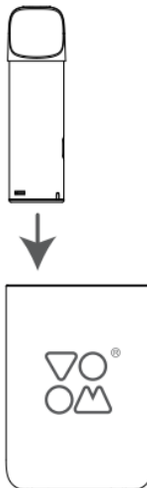
### Istruzioni per l'operazione di riempimento

- Riempire il serbatoio e attendere 5 minuti prima di fumare.



Riempire dal lato

- Inserire il pod nel vano portapacchi finché non scatta in posizione;
- Allineare il boccaglio per inalare e si può fumare.



### Cura tecnica e manutenzione a lungo termine

- Quando il prodotto non è in uso per un lungo periodo di tempo. Togliere la Pod e posizionare le batterie in un luogo fresco, asciutto e ombreggiato.
- Quando riprendi l'uso, dopo un lungo periodo di non utilizzo, devi ricaricare la batteria prima dell'uso.
- Se si riscontra un qualsiasi problema con il prodotto **non smontare privatamente**. Chiedi l'aiuto al servizio di garanzia post-vendita.

### Uso sicuro e precauzioni

- Si prega di tenere il prodotto lontano dai bambini.
  - Se la VOOM POD dovesse perdere altre anomalie (odore particolare, calore), smettere di usarla immediatamente.
  - Quando il prodotto non è in uso, deve essere tenuto separatamente in un luogo fresco, asciutto e ombreggiato.
  - Quando si ricarica, il dispositivo deve essere tenuto lontano da fonti di calore.
- Se c'è uno strano odore, bruciore, deformazione o cambiamento di colore dell'esterno, scollegare immediatamente dalla carica e smettere di usare il dispositivo.
- Non utilizzare oggetti appuntiti per aprire la batteria, ed è severamente vietato collegare i terminali positivi e negativi delle celle della batteria interna con un qualsiasi metallo.

## Principali riferimenti tecnici

Capacità della batteria: 500mAh

Resistenza: 1.30Ω

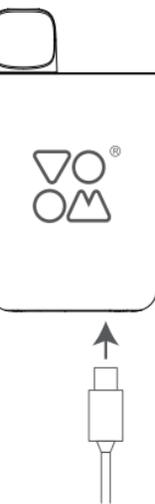
Tensione di ricarica/corrente: DC 5V / 1A

Dimensione della batteria:  
56 x 40 x 17 mm

Dimensione delle capsule:  
Ø 16 x 47,18 mm

Capacità di riempimento liquido: 2mL

Metodo di riempimento  
dell'atomizzatore:  
riempimento laterale



## Istruzioni di ricarica

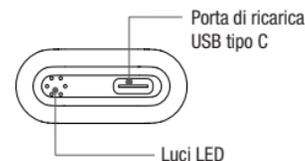
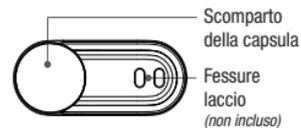
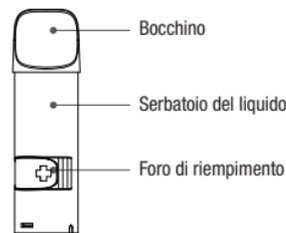
Quando la batteria è bassa, deve essere ricaricata:

1. collegare il cavo USB alla presa di corrente;
2. collegare il cavo USB di tipo C nella parte inferiore della presa della batteria, in questo momento la luce LED rimarrà costantemente accesa;
3. Il LED si illumina di bianco non appena la carica è completa.

## Guasti e risoluzione dei problemi

- Quando la ricarica risulta anormale nell'uso a lungo termine, può essere determinato da un eccessivo accumulo di elementi estranei, ad esempio granelli di polvere, nella porta USB di ricarica. In tale caso usare uno strumento con una punta fine per pulire.
- Quando non avviene il contatto tra la pod e la batteria, non è possibile fumare. In tale circostanza, pulire il lato inferiore della pod oppure lo scomparto di alloggiamento della stessa.
- Prestare una particolare attenzione al liquido di condensa che si può formare tra la pod e la batteria. Se presente, asciugarlo. Se il liquido presente è molto abbondante, rivolgersi ai centri di riparazione più vicino. Non cercare di aprire la batteria o la pod.

## Descrizione dei componenti strutturali



PERICOLO