

E-Smart Variable Voltage Battery + SCA6-001 Cartridge Kit

Uživatelská příručka

Upozornění k použití

Děkujeme, že jste si vybrali Zelenou Zemi! Aby bylo zajištěno bezpečné a řádné používání, pečlivě si přečtěte tuto příručku. Pokud potřebujete další informace nebo máte nějaké dotazy týkající se tohoto produktu nebo jeho použití, obraťte se prosím na nás na webové stránce Semenacannabis.cz

Představení produktu

CBD vaporizační pero je snadno použitelné, cenově dostupné a ideální pro začátečníky.

Kapesní vaporizér v podobě nenápadného pera umožňuje stylovou vaporizaci e-liquidů téměř vždy a všude, kde je potřeba. Mezi praktické výhody tohoto vaporizéru patří kromě rozměrů také snadné intuitivní ovládání a USB nabíjení.



Návod k použití

1. Nejdříve nabijte baterii přiloženou nabíječkou.
2. Odstraňte horní uzávěr a plnicí součást, hlava atomizéru se nachází přímo na něm.
3. Odšroubujte hlavu atomizéru nebo v případě potřeby ji vyměňte za novou.
4. Odkapejte několik kapiček CBD e-liquidu do hlavy a přišroubujte jej zpět k plnicí části.
5. Zavřete horní uzávěr, nastavte vstupní proudění vzduchu otočením náustku.
6. Pro start zařízení musíte 5x rychle za sebou zmáčknout tlačítko, až uvidíte okolo zelené světlo, znamená to, že můžete začít inhalovat podržením tlačítka

Poznámka: 1. Do hlavy atomizéru odkapejte několik kapek CBD e-liquidu a před prvním použitím jej několikrát inhalujte v režimu vypnutí (s otevřeným proudem vzduchu), aby nedošlo k suchému spálení. 2. Hlavu atomizéru nemyjte vodou. Jednoduše jej otřete bavlněnou nebo čistou suchou látkou. 3. Dejte pozor, aby nedošlo k přeplnění. Neplňte až na rysku "Max", po našroubování stoupne hladina.

Varování:

1. Uchovávejte mimo dosah dětí.
2. Toto zařízení se nedoporučuje pro osoby mladší 18 let.
3. Toto zařízení není vhodné k použití pro tabákový liquid, je vhodné pouze pro CBD e-liquidy.
4. Nevystavujte zařízení vysokým teplotám nebo vlhkému stavu, mohlo by dojít k poškození zařízení. Odpovídající provozní teplota je při nabíjení v rozmezí 0 ° C až 45 ° C a při používání -10 ° C až 60 ° C.