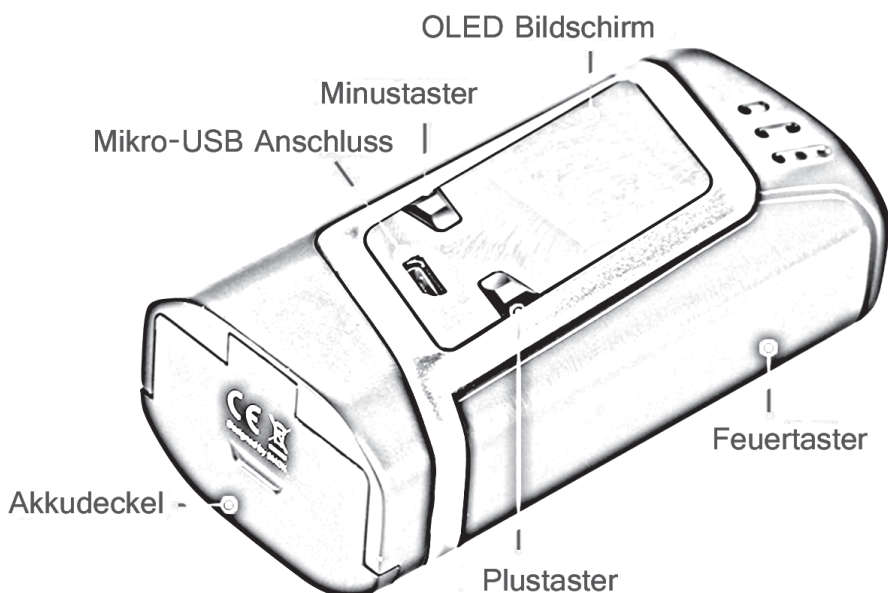


SMOK®

Alien 220W Mod

Bedienungsanleitung ecig-tools



Lieferumfang:

(das Gerät benötigt 2x 18650er Akkuzellen mit mindestens 40A Leistung, diese sind nicht im Lieferumfang enthalten)
1 x Smok Alien 220W TC Mod
1 x USB-Micro Datenkabel (Updatefunktion, nicht zum Laden der Akkus geeignet)
1 x Displayschutzfolie
1 x Deutsche Bedienungsanleitung

Technische Eigenschaften:

Größe: 85.0 x 44.0 x 28.4mm
Gewicht: 148g ohne Akkus
Leistung: 6 - 220 Watt (220W theoretisch)
Arbeitsbereich: 0,35 - 8V
Temperaturbereich: 100-315°C
Verdampferwiderstand: 0,1 - 3 Ohm im VW Modus
Verdampferwiderstand: 0,06 - 3 Ohm im TC Modus
Material: Zink Legierung
OLED-Display Anzeige: Leistung, Temperatur, Widerstand, Puff, Spannung, Akku (Stromstärke, Ladestand)

Sicherheitsmerkmale:

Überspannungsschutz
Verpolungsschutz
Tiefentladungsschutz
Kurzschlusschutz
PCB Temperaturschutz
10 Sekunden Zugzeitbegrenzung

Akku Warnhinweis:

Verwenden Sie nur 2 identisch-vollgeladene, stackingfähige 18650 IMR High Drain (Flat Top, flacher Pluspol) Akkus
- von derselben Marke
- mit derselben Leistung "Volt & Ampere", aber mit mindestens 40A Leistung
- Ladung mit demselben Ladegerät welches das Ladeverfahren TC, CC & CV beherrscht
- mit gleicher Menge an Ladezyklen
- mit gleichem Innenwiderstand
Verwenden Sie immer dasselbe Paar und dieses ausschließlich nur in diesem Mod.

Menusteuerung:

Gerät Anstellen:

5 x schnelle Klick auf Feuertaster

Verdampfererkennung (Meldung NEW COIL -, Old Coil +):

Mit Plustaster wählen Sie Old COIL +, bei gespeichertem Verdampfer
Mit Minustaster wählen Sie NEW Coil -, bei neuem Verdampfer

Tastersperre an/aus (Lock on / off):

5 x schnelle Klick auf Feuertaster
oder: Plus- und Minustaster gleichzeitig betätigen

Ins Menü wechseln:

3 x schnelle Klick auf Feuertaster

Menu-Navigation

(zwischen Menüpunkten wechseln/ Einstellungen in den Menüpunkten):
Plus- oder Minus- oder Feuertaster betätigen

Menupunkt 1 Modus/ Mode:

- nach Displayanzeige 'Mode' kurz warten, danach Watt, Temp oder Memory auswählen, danach kurz warten:
> bei Auswahl Watt: Soft, Normal oder Hard auswählen
> oder bei Auswahl Temp: bei Strength die gewünschte Wattzahl einstellen, danach kurz warten, verwendeten TC Coil auswählen: TC Ni, TC SS oder TC Ti, danach kurz warten, Widerstandskoeffizient ändern
> oder bei Auswahl Memory: Soft, Normal oder Hard auswählen, danach kurz warten: Speicherplatz M1 bis M20 Auswahl mit Feuertaster, im jeweiligen Speicherplatz die Wattzahl mit Plus- oder Minustaster einstellen
- danach kurz warten: die gewünschte Wattzahl oder Temperatur kann mit Plus- oder Minustaster in der Hauptdisplayanzeige eingestellt werden

Menupunkt 2 Züge/ Puffs:

- nach Displayanzeige 'Puffs' kurz warten
> ALREADY: verbrauchte Puffs
> MAX PUFFS: Limit Puffs mit Plus- oder Minustaster einstellbar (bei Never: kein Pufflimit)
> PUFFS RESET: Puffanzahl zurückstellen

Menupunkt 3 Einstellungen/ Setting:

- nach Displayanzeige 'Setting' kurz warten, danach SCR Time, SCR Lock, Download, ADJ Ohm oder Contrast auswählen, danach kurz warten:
> bei Auswahl SCR Time: Stealth ON oder OFF (Displayanzeige an/aus) auswählen, danach kurz warten, Screen Time (Sekunden-Wahl) einstellen
> bei Auswahl SCR Lock: Auto Lock On oder OFF auswählen
> bei Auswahl Download: Firmware Update YES oder NO auswählen
> bei Auswahl ADJ Ohm: (Adjust Initial Ohm) hiermit können Sie die vom Gerät erkannte Ohmzahl ändern
> bei Auswahl Contrast: ContrastEinstellung von 10 bis 100

Menupunkt 4 Ausstellen/ Power:

- nach Displayanzeige 'Power' kurz warten, dannach Power on oder off (Gerät ausstellen) auswählen