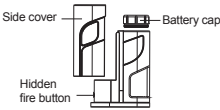




iKonn Total Quick Start

English

How to Use?



Power on/off:

Unscrew the battery cap, insert one high-rate 18650 battery in (negative pole up and positive pole down) and screw the battery cap back. The device can be powered on or off by pressing the fire button 5 times in quick succession within two seconds, and the indicator light will flash 5 times.

Note:

- Please be careful not to use battery with torn casing as it is a safety hazard.
- Please make sure you are using a high-rate 18650 battery whose continuous discharge current should be above 25A.

Vaping:

Keep holding the fire button to take a puff when the device is powered on.

Charging:

Simply charge your 18650 battery with an external charger or charge it in the device by connecting the device with a 1A wall adapter or computer via the USB cable. The indicator light is red during charging and goes out when fully charged.

It is recommended to charge the battery with external charger.

Properties and Protections:

Atomizer Protection: Every time when vaping time exceeds 15 seconds, the indicator light flashes 10 times and the output cuts off automatically.

Short Circuit Protection: If short circuit occurs before vaping, the indicator light will flash 5 times and the output cuts off automatically when you start to vape; if short circuit occurs during vaping, the indicator light will flash 3 times.

Low Voltage Protection: When the voltage of the device is lower than 3.3V, the indicator light flashes 40 times and there is no output when vaping.

Charge the device to reactivate it.

Resistance Detect: If the output load resistance is higher than 3.0ohm, the indicator light will flash slowly to indicate that no atomizer is detected when vaping; if the output load resistance is lower than 0.15ohm, the indicator light will flash 5 times to indicate a low output load or a short circuit when vaping.

Battery Level Indication Function: The indicator light will stay lit or flash slowly after a puff when the battery level is high. On the contrary, the light will flash in frequency.

Battery level	Light Condition
60%-100%	Stay lit
30%-59%	Slowly flashes
10%-29%	Moderately flashes
0-9%	Flashes in frequency

Warranty

We are not responsible for any damages caused by human error. Legal warranty is applied.

Warnings

- Please keep out of reach of children.

2. This product is not recommended for use by young people, non-smokers, pregnant or breast-feeding women, or persons who are allergic/sensitive to nicotine.

Contra-indication

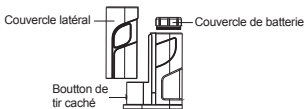
- Do not attempt to repair the product by yourself as damage or personal injury may occur.
- Do not leave the product in high temperature or damp conditions, otherwise it may be damaged.
- Do not use this product for other purposes except only for vaping and don't swallow the e-liquid.

Possible Adverse Effects

- This product may be hazardous to health and contains nicotine which is addictive.
- For people with adverse reaction after using this product, it is recommended to use the e-liquid with lower nicotine content or no nicotine.

French

Utilisation



Marche / arrêt:

Dévissez le couvercle de la batterie, insérez une batterie 18650 (pôle négatif vers le haut et pôle positif vers le bas) et vissez le capuchon de la batterie vers l'arrière. L'appareil peut être allumé ou éteint en appuyant rapidement sur le bouton de tir 5 fois.

Remarque:

- Faites attention de ne pas utiliser des accumulateurs avec l'enveloppe déchirée car c'est dangereux pour votre sécurité.
- Assurez-vous d'utiliser des accumulateurs à haut débit 18650 dont le courant de décharge continue doit être au-dessus de 25A.

Vaper:

Lorsque l'appareil est sous tension, appuyez longuement sur le bouton de tir pour prendre une bouffée.

Chargement:

Il suffit de charger votre batterie 18650 avec un chargeur externe ou de la charger dans l'appareil en connectant l'appareil à un adaptateur mural ou à un ordinateur 1A via le câble USB. Le témoin lumineux est rouge pendant la charge et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

Il est recommandé de charger la batterie avec un chargeur externe.

Propriétés et protections:

Protection de l'atomiseur: Lorsque le temps de vape dépasse les 15 secondes, l'appareil cesse de fonctionner et le bouton de tir brille 10 fois.

Protection contre les court-circuit: Si un court-circuit se produit avant de vaper, le voyant lumineux clignote 5 fois et la batterie se coupe automatiquement dès que vous commencez à vaper, si un court-circuit se produit pendant que vous vaper, le voyant clignote 3 fois.

Protection contre la basse-tension: Lorsque la tension du dispositif est inférieure à 3,3 V, la LED clignote 40 fois puis se verrouillera. Une fois la batterie en charge, la protection se déverrouillera.

Détection de la résistance: Si la valeur de la résistance est supérieure à 3,0ohm, le voyant lumineux clignote lentement pour indiquer qu'aucun atomiseur est détectée lors de la vape ; si la valeur de la résistance est inférieure à 0,15ohm, le voyant lumineux clignote 5 fois pour indiquer valeur trop basse ou un court-circuit pendant la vape.

Indication du niveau de la batterie: La LED du bouton de tir reste allumé ou clignote lentement après une bouffée lorsque le niveau de la batterie est élevé. Si la batterie est faible, la lumière clignotera de façon fréquente.

Niveau de batterie	Etat de la LED
60%-100%	Reste allumé
30%-59%	Flash lentement
10%-29%	Flash modérément
0-9%	Flash rapidement

Garantie

Nous ne sommes pas responsables de tout dommage causé par une erreur humaine. La garantie légale est appliquée.

Avertissements

- Garder hors de portée des enfants.
- Ce produit n'est pas recommandé pour une utilisation par les jeunes, les non-fumeurs, les femmes enceintes ou qui allaitent, ou les personnes qui sont allergiques / sensibles à la nicotine.

Contre-indication

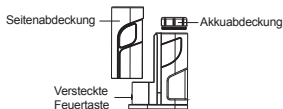
- Ne pas tenter de réparer le produit par vous-même, des dommages ou des blessures peuvent survenir.
- Ne laissez pas le produit exposé à de haute température ou dans des environnements humides, sinon il risque d'être endommagé.
- Ne pas utiliser ce produit à d'autres fins, sauf que pour la vape et ne pas ingérer de e-liquide.

Effets indésirables possibles

- Ce produit peut être dangereux pour la santé et contient de la nicotine qui crée une dépendance.
- Pour les personnes ayant des effets indésirables après l'utilisation de ce produit, il est recommandé d'utiliser du e-liquide avec une teneur en nicotine inférieure ou pas de nicotine.

German

Komponenten



Einschalten / Ausschalten:

Schrauben Sie den Batterieabdeckung ab, legen Sie einen high-rate 18650 Akku ein (Minuspol oben und Pluspol nach unten) und schrauben Sie den Akku wieder ein. Das Gerät kann ein- oder ausgeschaltet werden, indem man die Feuertaste 5 mal in rascher Folge innerhalb von zwei Sekunden drücken, die Kontrollleuchte blinkt 5 mal zur Bestätigung.

Hinweis:

- Bitte achten Sie darauf, dass Sie nur funktionsfähige Akkus ohne Risse verwenden. Beschädigte Akkus stellen ein Sicherheitsrisiko dar.
- Bitte stellen Sie sicher, daß Sie eine High-Rate 18650 Zelle verwenden mit einem kontinuierliche Entladestrom von über 25A.

Vapen:

Drücken Sie die Feuertaste und ziehen Sie am Gerät.

Aufladen:

Laden Sie einfach Ihren 18650 Akku mit einem externen Ladegerät auf oder laden Sie es in das Gerät, indem Sie das Gerät mit einem 1A-Wandadapter oder Computer über das USB-Kabel anschließen. Die Kontrollleuchte ist während des Ladevorgangs rot und erlischt bei voller Ladung.

Es wird empfohlen, den Akku mit dem externen Ladegerät aufzuladen.

Einstellungen und Schutzfunktionen:

Atomizer Schutz: Überschreitet die vaping Zeit 15 Sekunden, schaltet sich das Gerät automatisch ab und das Gerät blinkt 10 x.

Atomizer Überspannungsschutz: Tritt eine Überspannung beim Verdampfer auf blinkt das Gerät 5x und das Gerät schaltet sich ab. Kommt es zu einer Überspannung während des Vapens blinkt das Gerät 3x.

Unterspannungsschutz: Sinkt die Spannung der Batterie unter 3,3 V, blinkt das Gerät 40 x und das Gerät ist deaktiviert. Die Akku einfach wieder aufladen.

Widerstand Erkennung: Liegt der Ausgangswiderstand höher als 3,0 Ohm, blinkt das Gerät langsam, um anzuzeigen, dass kein Verdampfer erkannt wurde; Ist der Ausgangswiderstand niedriger als 0,15 Ohm, blinkt das Gerät 5 Mal um zu zeigen die Ausgangslast ist zu niedrig oder eine Überspannung ist während des Vapens passiert.

Akkuladestatus Anzeige: Ist das Gerät voll geladen leuchtet die Feuertaste oder blinkt langsam nach einem Zug. Je mehr das Gerät entladen ist desto schneller blinkt die Feuertaste.

Akku Ladestund	Testenbleuchung
60%-100%	Leuchtet ständig
30%-59%	Blinkt langsam
10%-29%	Blinkt moderat schnell
0-9%	Blinkt ständig

Garantie

Wir sind nicht für Schäden die durch unsachgemäße Nutzung verursacht wurden verantwortlich. Unsere Garantie bezieht sich auf die gesetzliche Gewährleistung.

Warnung

- Das Gerät vor Kindern fernhalten
- Das Gerät wird nicht empfohlen für Jugendliche, Nichtraucher, Schwangere oder stillende Mütter, oder Personen die allergisch/empfindlich auf Nikotin reagieren.

Bitte Beachten:

- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren, da Schäden oder Verletzungen auftreten können.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder feuchten Bedingungen aus, da es sonst zu Beeinträchtigungen kommen kann.
- Verwenden Sie dieses Gerät ausschließlich zum Vapen und schlucken Sie kein e-Liquid.

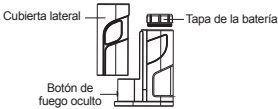
Mögliche Nebenwirkungen

- Dieses Produkt kann sich schädlich auf Ihre Gesundheit auswirken und kann süchtig machendes Nikotin enthalten.
- Menschen die Nebenwirkungen nach dem Gebrauch spüren wird empfohlen, ein e-Liquid mit einem geringeren Nikotingehalt oder ohne Nikotin zu verwenden.

正面 195/220mm

Spanish

¿Cómo utilizar?



Encendido / apagado:

Desenrosque la tapa de la batería, inserte una batería de alta velocidad 18650 (polo negativo hacia arriba y polo positivo hacia abajo) y vuelva a atornillar la tapa de la batería. El dispositivo se puede encender o apagar presionando el botón de encendido 5 veces en una sucesión rápida dentro de dos segundos, y la luz indicadora parpadeará 5 veces.

Nota:

- Por favor tenga cuidado de no usar ninguna célula que tenga la carcasa rota, ya que podría ser peligro para su seguridad.
- Por favor asegúrese de que está utilizando una célula 18650 con alta potencia, cuya corriente de descarga continua debe estar por encima de 25A.

Vaping:

Mantenga pulsado el botón para tomar una calada cuando el dispositivo esté encendido.

Carga:

Simplemente cargar su batería 18650 con un cargador externo o cargarla en el dispositivo conectándolo con un adaptador de pared de 1A o un ordenador a través del cable USB. La luz indicadora estrá roja durante la carga y se apagará cuando esté completamente cargada.

Se recomienda cargar la batería con un cargador externo.

Propiedades y Protecciones:

Protección del atomizador: Cada vez cuando se vapea más de 15 segundos, la luz indicadora parpadea 10 veces y la salida se apaga automáticamente.

Protección del atomizador de un Cortocircuito: Cuando se produce un cortocircuito en el atomizador antes de vapear, la luz indicadora parpadeará 5 veces. Cuando se produce un cortocircuito en el atomizador durante el vapeo, la luz indicadora parpadeará 3 veces.

Protección de bajo voltaje: Cuando el voltaje de la pila está por debajo de 3,3V, la luz indicadora parpadeará 40 veces, y la salida se apagará durante el vapeo. Hay que cargar el dispositivo para reactivarlo.

Detección de Resistencia: Si la resistencia de carga de salida es mayor que 3,0ohm, el indicador luminoso parpadea lentamente para indicar que no se detecta ninguno atomizador durante el vapeo; cuando la resistencia de carga de salida es menor que 0,15ohm, la luz indicadora parpadeará 5 veces para indicar una carga de salida baja o un cortocircuito durante el vapeo.

Función del indicador del nivel de batería: La luz indicadora permanece encendido o parpadea lentamente después de una calada cuando el nivel de batería es alto. Por el contrario, la luz parpadea con frecuencia.

Nivel de Batería	Condición de la luz
60%-100%	Permanece encendida
30%-59%	Parpadea lentamente
10%-29%	Parpadea moderadamente
0-9%	Parpadea con frecuencia

Garantía

No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error humano. Se aplica la garantía legal.

Atención:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Este producto no está recomendado ser utilizado por los jóvenes, los no fumadores, las mujeres embarazadas o en período de lactancia, o personas que son alérgicas / sensibles a la nicotina.

Contraindicación

- No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.
- No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse.
- No utilice este producto para otros fines, solamente para vapear y no trague el e-liquido.

Posibles efectos adversos

- Este producto puede ser peligroso para la salud y contiene nicotina, que es adictivo.
- Para las personas con reacciones adversas después de usar este producto, se recomienda utilizar el e-liquido con bajo contenido de nicotina o sin nicotina.

Italian

Modo d'uso



Accensione/Spegnimento:

Svitare il tappo della batteria, inserire una pila 18650 ad alta capacità (polo negativo verso l'alto e polo positivo verso il basso) e riavvitare il tappo della batteria. Il dispositivo può essere acceso o spento premendo il pulsante di accensione 5 volte in rapida successione nel giro di due secondi; la spia lampeggia 5 volte.

Nota:

- Si prega di fare attenzione a non usare una pila con involucro rotto in quanto è un pericolo per la sicurezza.
- Assicurarsi che si stia utilizzando una pila da 18650 la cui corrente continua di scarica dovrebbe essere al di sopra dei 25A.

Svapare:

Inalare direttamente. Quando si svapa, la spia rimane accesa.

Ricarica:

È sufficiente ricaricare la pila 18650 con un caricabatterie esterno o ricaricarla direttamente nel dispositivo collegandolo ad un adattatore a muro da 1A o ad un computer tramite il cavo USB. La spia diventa rossa durante la carica e si spegne quando la pila è completamente carica.

Si raccomanda di caricare la pila con un caricatore esterno.

Proprietà e protezioni:

Protezione dell'Atomizzatore: Quando il tempo del tiro supera i 15 secondi, la batteria si spegne automaticamente e la spia lampeggia per dieci volte.

Protezione da corto circuito: Se si verifica un corto circuito prima dello svapo, la spia lampeggia 5 volte e vi è un corto dell'uscita della potenza; la spia si spegne automaticamente quando si inizia a svapare, se il corto circuito si verifica durante lo svapo, la spia lampeggia 3 volte.

Protezione di basso voltaggio: Quando il voltaggio del dispositivo è inferiore a 3,3V la luce lampeggerà 40 volte, non vi sarà nessuna uscita quando si svapa. Caricare il dispositivo per riattivarlo.

Rilevamento della resistenza: Se la resistenza è superiore 3.0ohm, la spia lampeggia lentamente per indicare che l'atomizzatore non viene rilevato quando si svapa; se la resistenza è inferiore a 0.15ohm, la spia lampeggia 5 volte per indicare un basso carico di uscita o un corto circuito quando si svapa.

Indicatore del Livello della batteria: Quando la luce del pulsante resterà accesa o lampeggerà lentamente dopo un tiro significa che la batteria è carica. Al contrario, la luce lampeggerà a intermittenza.

Livello della batteria	Condizioni della luce
60%-100%	Rimane accesa
30%-59%	Lampeggia lentamente
10%-29%	Lampeggia moderatamente
0-9%	Lampeggia frequentemente

Garanzia

Noi non siamo responsabili per qualsiasi danno causato da un errore umano .la garanzia legale viene applicata.

Attenzione:

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Questo prodotto non è raccomandato per l'uso da parte dei giovani, non fumatori, le donne in gravidanza o in allattamento, o persone allergiche e/o sensibili alla nicotina.

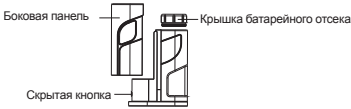
Controindicazione

- Non tentare di riparare il prodotto da soli in quanto ciò potrebbe causare danni o infortuni.
- Non lasciare il prodotto in condizioni di elevata temperatura o umidità , altrimenti potrebbe danneggiarsi.
- Non utilizzare questo prodotto per altri scopi, solo per svapare e non ingerire l' e-liquido.

Possibili effetti indesiderati

- Questo prodotto può essere pericoloso per la salute e contiene nicotina, che crea dipendenza.
- Per le persone con reazioni avverse dopo l'utilizzo di questo prodotto, si consiglia di utilizzare e-liquido a bassa nicotina o senza nicotina.

Использование



Включение/выключение:

Отвинтите крышку батарейного отсека, вставьте высокотоковый аккумулятор типоразмера 18650 (плюсом вниз) и закрутите крышку обратно. Устройство включается и выключается быстрым пятикратным нажатием на основную кнопку, индикатор при этом мигает 5 раз.

Примечание:

- Не используйте аккумуляторы с поврежденной изоляцией.
- Используйте только высокотоковые аккумуляторы формата 18650, минимальный ток разряда должен быть не менее 25А.

Использование:

Для использования необходимо включить устройство и во время затяжки держать нажатой основную кнопку.

Зарядка:

Аккумулятор можно заряжать как во внешнем зарядном устройстве, так и внутри самого iKonn Total, подключив его USB-кабелем к любому USB-порту с питанием или к сетевому адаптеру с максимальной силой тока от 1А. Индикатор в процессе зарядки будет светиться красным, и автоматически погаснет, как только зарядка будет завершена. В любом случае, мы рекомендуем заряжать аккумулятор во внешнем зарядном устройстве.

Сообщения об ошибке и предупреждения:

Защита от перегрева: Если продолжительность нажатия основной кнопки превышает 15 секунд, устройство отключает подачу напряжения, световой индикатор мигает 10 раз.

Защита от короткого замыкания: Если короткое замыкание произошло до момента нажатия кнопки, то световой индикатор мигает 5 раз и после устройство отключается. Если во время нажатия кнопки, то световой индикатор мигает 3 раза.

Защита от переразряда: Если напряжение аккумулятора падает ниже 3,3 Вольт, световой индикатор мигает 40 раз, после устройство выключается. Для включения необходимо зарядить устройство.

Определение сопротивления атомайзера: Если сопротивление атомайзера превышает 3,0 Ома, то световой индикатор медленно мигает. Если сопротивление атомайзера ниже 0,15 Ома, то световой индикатор мигает 3 раза. Для восстановления работоспособности необходимо проверить испаритель и контакт атомайзера.

Уровень заряда аккумулятора: В зависимости от уровня заряда аккумулятора световой индикатор будет мигать с различной частотой после окончания затяжки.

Уровень заряда аккумулятора	Световая индикация
60%-100%	Горит постоянно
30%-59%	Медленное моргает
10%-29%	Моргает быстрее
0-9%	Быстро моргает

Меры предосторожности

- Устройство может быть отремонтировано только в специализированных сервисных центрах, не пытайтесь сделать это самостоятельно. Это может привести к повреждению устройства или травме.
- Устройство может использоваться при температуре от 0° до 45° C, а заряжаться от -10° до 60° C.
- Запрещается использовать устройство с элементами других фирм-производителей. Производитель не несёт ответственность за проблемы и ущерб, вызванные нарушением правил эксплуатации.

Внимание

- Хранить в местах, недоступных для детей.
- Устройство не рекомендуется для использования некурящими.

Гарантия

Производитель снимает с себя всю ответственность за повреждения, связанные с неправильной эксплуатацией устройства. Применяется официальная гарантия.



Manufacturer: Shenzhen Eleaf Electronics Co., Ltd.
Address: Area B, 1-2F, B-28, Heyi Beifang Tech Industrial Park, Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, China.

Email: info@eleafworld.com

Web: www.eleafworld.com