



Vicino Overview

How to use:
Power on/off: Unscrew the battery bottom cover and put one 18650 cell into the battery body. Press the button five times in quick succession, the button light will flash five times to indicate Vicino is ready for use. In the same way, it can be turned off after 5 presses.
(Note: Please be careful not to use battery with torn shell for safety.)

Vaping: Long press the button to take a puff.

Charging: It is better to take out the cell and charge it through external charger. You can also charge Vicino by connecting it with a computer or a wall adapter via USB cable. When it is fully charged, the button light will go out.

Atomizer Head Replacement: Unscrew the atomizer base from the atomizer tube, and the atomizer head is located on the base. Just screw it and replace a new one.
(Note: Please do not wash the atomizer head with water. Just clean it with cotton or dry cloth.)

Liquid Filling: Unscrew the top cap from the vent pipe, inject the e-juice directly into the cambered slot. After filling, screw the top cap onto the atomizer tube again.

1 Vicino English 2

Note:
(1). Please drip a few drops of e-juice into the atomizer head before the first use.
(2). Make sure the e-liquid level is between 10%-90%.

Adjustment of Air Inflow: By rotating the airflow control ring clockwise or counterclockwise, you can adjust the airflow and get different vaping experiences.

Function:
Atomizer Protection: When vaping time exceeds 15 seconds, Vicino will shut off automatically with the button light flashing 10 times.

Short-circuit Protection: When the resistance is less than 0.15ohm, short circuit occurs with the button light flashing 3 times.

No Atomizer Alert: When no atomizer is connected, the button light will flash slowly if you press the button.

Low Voltage Protection: When the battery voltage is below 3.3V, the button light will flash 40 times and the battery will be locked. Upon recharging it, low voltage protection will be unlocked.

Battery Display Function: The button light will stay lit or flash slowly after a puff when the battery quantity is high. On the contrary, the light will flash in frequency.

3 Vicino English 4

Battery Quantity	Light Condition
60%-100%	Stay lit
30%-59%	Flash slowly
10%-29%	Flash moderately
0-9%	Flash in frequency

Warranty
Please consult with your WISMEC distributors for warranty policy. We are not responsible for any damage caused by user error.
This warranty is only valid for authentic WISMEC products within warranty period from date of purchase by the end user.

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

Contra-indication
1. Only have your product repaired by Wismec. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur.
2. Do not leave the product in high temperature or damp conditions, as this may damage the product. The appropriate operation temperature is within 0 °C to 45 °C while charging and -10 °C to 60 °C while in use.
3. Keep away from water.

5 Vicino English 6

Possible adverse effects
1. Use of this product may cause damage to health.
2. For people with adverse reaction after using this product, it is recommended to use the juice with lower nicotine content or no nicotine.

Manufacturer: WISMEC(DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.
Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu High-tech Industry Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.
Contact: info@wismec.com

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

Contra-indication
1. Only have your product repaired by Wismec. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur.
2. Do not leave the product in high temperature or damp conditions, as this may damage the product. The appropriate operation temperature is within 0 °C to 45 °C while charging and -10 °C to 60 °C while in use.
3. Keep away from water.

7 Vicino English 8

Présentation du Vicino

Utilisation:
Allumer/éteindre: dévisser le bouchon et mettre un accumulateur format 26650 dans le corps de la batterie. Appuyez rapidement sur le bouton de tir cinq fois, le bouton va alors clignoter cinq fois pour indiquer que le Vicino est prêt à l'emploi. De la même manière, il peut être mis hors tension.
(Remarque: Ne pas utiliser de batterie avec un revêtement déchirée pour votre sécurité.)

Vaper: Appuyer longuement sur le bouton de tir pour prendre une bouffée.

Charge: Il est conseillé de sortir l'accumulateur et de le charger avec un chargeur externe. Charger simplement le Vicino en le connectant à un ordinateur ou une prise mural via un cable USB. Une fois chargé, la LED du Vicino s'éteindra.

Remplacement de la tête d'atomiseur: Dévisser la base d'atomiseur du réservoir pour atteindre la tête d'atomiseur. Dévisser la tête d'atomiseur de la base et remplacer la.
(Remarque: Ne pas rincer la tête d'atomiseur avec de l'eau, nettoyer la avec du coton ou un chiffon sec.)

Remplissage du liquid: Dévisser le top cap de la cheminée de ventilation et injecter le e-liquide directement dans la fente prévue. Après le remplissage, faites la manipulation inverse.

1 Vicino French 2

Remarque:
(1). Imbiber la tête d'atomiseur de quelques gouttes avant la première utilisation
(2). Garder un niveau de e-liquide entre 10% et 90%.

Réglage du flux d'air: Ajuster l'airflow en tournant dans un sens ou un autre la bague d'airflow, pour profiter de différentes experience de vape.

Fonction:
Protection de l'atomiseur: Lorsque la bouffée excède 15 secondes, le Vicino s'arrête automatiquement.

Protection contre les court-circuit: Lorsque la valeur de la résistance est inférieure à 0.15 Ohm,

un court-circuit se produit et la led du bouton s'allume 3 fois.

ALerte aucun atomiseur: Si aucun atomiseur n'est connecté, la led s'allumera lentement dès qu'une pression sera effectuée sur le bouton de tir.

Protection contre les basses tension: Si la tension de la batterie descend à 3.3V, la led du bouton de tir s'allumera rapidement 40 fois et la batterie se verrouillera. Une fois la batterie en charge, la protection s'enlèvera.

Fonction de la batterie: La led du bouton de tir restera allumée ou s'allumera lentement après une bouffée lorsque la batterie est pleine. A l'inverse, la led s'allumera de manière plus repetitive au fur et à mesure de la baisse d'énergie de la batterie

3 Vicino French 4

Autonomie de la batterie	Led
60%-100%	Reste allumé
30%-59%	S'allume lentement
10%-29%	S'allume modérément
0-9%	S'allume rapidement

Garantie
Consultez votre distributeur Wismec pour la politique de garantie. Nous ne sommes pas responsables de tout dommage causé par une erreur de l'utilisateur.
Cette garantie est valable uniquement pour les produits authentiques Wismec dans la période de garantie de la date d'achat par l'utilisateur final.

Avertissements
1. Garder hors de portée des enfants.
2. 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
1. Seul Wismec est habilité à réparer votre produit. Ne pas tenter de réparer l'appareil par vous-même, des dommages ou des blessures pourrait survenir.
2. Ne pas laissez le produit sous haute température ou dans des conditions humides, cela pourrait endommager le produit. La température de fonctionnement approprié est de 0 °C à 45 °C pendant la charge et -10 °C à 60 °C pendant l'utilisation.
3. Tenir à l'écart de l'eau.

5 Vicino French 6

Effets indésirables possibles
1. Ce produit peut être dangereux pour la santé et contient de la nicotine qui crée une dépendance.
2. 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.

Fabricant: WISMEC(DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.
Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu High-tech Industry Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.
Contact: info@wismec.com

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

Contra-indication
1. Only have your product repaired by Wismec. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur.
2. Do not leave the product in high temperature or damp conditions, as this may damage the product. The appropriate operation temperature is within 0 °C to 45 °C while charging and -10 °C to 60 °C while in use.
3. Keep away from water.

7 Vicino French 8

Vicino Überblick

Gebrauchsanleitung:
Ein-und Ausschalten: Öffnen Sie die hintere Abdeckung und stecken Sie eine 18650 Zelle in den Akkuträger. Drücken Sie die Feuertaste in schneller Folge 5x um das Gerät einzuschalten. Die Feuertaste blinkt 5x zur Bestätigung. Wenn Sie nochmals die Feuertaste 5x drücken schaltet sich das Gerät aus.

(Hinweis: Bitte sind Sie auch mit den verwendeten Akkus vorsichtig. Diese sollten keine Risse oder Beschädigungen aufweisen sonst stellen diese ein Sicherheitsrisiko dar.

Vapen: Halten Sie die Feuertaste gedrückt und inhalieren Sie.

Aufladen: Wir empfehlen die Akkus über ein externes Ladegerät aufzuladen. Laden Sie einfach den Vicino indem sie sie mit einem Netzstecker oder Computer über USB-Kabel anschließen. Wenn es vollständig geladen ist, wird die Ladeanzeige erlöschen.

Austausch Verdampferkern: Die Verdampferbasis vom Verdampfer Rohr abschrauben. Der Verdampferkern befindet sich auf der Basis. Einfach heraus schrauben und ersetzen.
(Hinweis: Bitte nicht die Verdampfer Kerne mit Wasser abwaschen, einfach mit Watte oder einem sauberen,

1 Vicino German 2

trockenen Tuch säubern.)

Befüllen mit e-Liquid: Lösen Sie die obere Kappe aus dem Lüftungsrohr und füllen Sie das e-Liquid direkt in den gewölbten Schlitz. Nach dem Befüllen schrauben Sie einfach die obere Kappe wieder auf das Verdampferrohr.

Hinweis:
(1). Bitte tropfen Sie vor dem Dampfen ein paar Tropfen e-Saft auf den Verdampferkern.
(2). Stellen Sie sicher, dass der Füllstand des Tanks zwischen 10% -90% beträgt.

Die Regulierung der Luftzufuhr: Durch Drehen des

Luftseilaß-Einstellrings können Sie den Luftstrom anpassen und nach Ihren Wünschen einstellen.

Schutzfunktionen:
Verdampfer Schutz: Wird die Feuertaste länger als 15 Sekunden gedrückt, schaltet sich der Venti C automatisch ab und das Gerät blinkt 10x.

Überspannungsschutz: Beträgt der Widerstand weniger als 0,15 Ohm, entsteht ein Kurzschluss und das Gerät blinkt 3x.

Kein Verdampfer-Alarm: Ist kein Verdampfer angeschlossen, blinkt die Feuer-Taste langsam, wenn Sie die Taste drücken.

Niederspannungs-Schutz: Ist die Akkuspannung unter 3,3 V, blinkt die Taste 40x und der Akku schaltet sich ab. Erst wenn Sie das Gerät wieder aufladen wird der Niederspannungsschutz

3 Vicino German 4

entsperrt.

Batterieanzeige Funktion: Das Licht blinkt langsam oder leuchtet nach einem Zug, wenn der Akku voll geladen ist. Je schwächer der Akku desto schneller blinkt das Licht.

Akku Ladestand	Kontrolllampe
60%-100%	Leuchtet stetig
30%-59%	Blinkt langsam
10%-29%	Blinkt moderat
0-9%	Blinkt schnell

Garantie Bestimmungen
Wenden Sie sich bitte bei Fragen an Ihren WISMEC Distributor. Wir sind nicht für Schäden die

durch unsachgemäße Nutzung verursacht wurden verantwortlich. Unsere Garantie ist nur gültig für original Wismec Produkte und erstreckt sich nicht auf Produkte von Drittanbietern.

Warning
1. Das Gerät vor Kindern fernhalten
2. Das Gerät wird nicht empfohlen für Jugendliche, Nichtraucher, Schwangere und stillende Mütter sowie Personen mit allergischen oder empfindlichen Reaktionen auf Nikotin.

Bitte Beachten
1. Lassen Sie das Gerät nur von Wismec reparieren. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren, da Schäden oder Verletzungen auftreten können.
2. Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder feuchten Bedingungen aus, da es sonst zu Beeinträchtigungen kommen kann. Das Gerät sollte bei einer Temperatur von -10 °C bis 60 °C

5 Vicino German 6

betrieben und zwischen 0 °C bis 45 °C aufgeladen werden.
3. Setzen Sie das Gerät nicht Wasser aus.

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

Hersteller: WISMEC (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD
Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu Hi-Tech Industrial Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.
Kontakt: info@wismec.com

Warning
1. Lassen Sie das Gerät nur von Wismec reparieren. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren, da Schäden oder Verletzungen auftreten können.
2. Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder feuchten Bedingungen aus, da es sonst zu Beeinträchtigungen kommen kann. Das Gerät sollte bei einer Temperatur von -10 °C bis 60 °C

7 Vicino German 8

