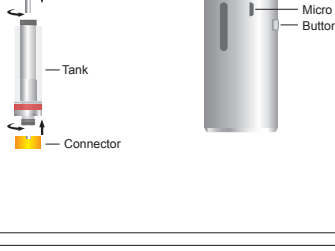



	<div> <a href="mailto:Email:info@eleafworld.com">Email:info@eleafworld.com</a> <a href="http://Web:www.eleafworld.com">Web:www.eleafworld.com</a></div> <div> MADE IN CHINA Manufactured by Eleaf</div>	 <b>iNano</b> User Manual
--	---	--

<b>Notice for Use</b> Thank you for choosing Eleaf products! Please read this manual carefully before use so as to use correctly. If you require additional information or have questions about the product or its use, please consult your local agents, or visit our website at <a href="http://www.eleafworld.com">www.eleafworld.com</a> . <b>Product Introduction</b> iNano, an extraordinarily tiny e-cigarette kit by Eleaf, has a battery capacity of 650mAh. The atomizer is smartly inserted and locked in the box by a magnetic connector, which is much more convenient to use and carry. With five colors to choose, the iNano is the best choice of on-the-go kit.	<b>How to Use</b> 
---	--

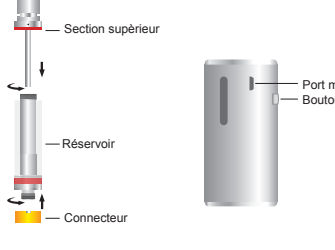
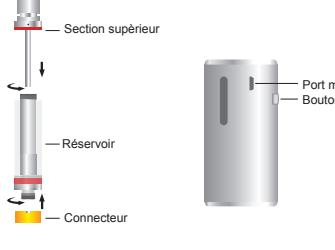
1   iNano   English	English   iNano   2
---------------------	---------------------

<b>Atomizer Assembling:</b> 1. First screw off the top section, fill e-liquid into the tank slowly along the glass tube and then screw the top section lightly. (Note: please don't overfill, please take several puffs without activating the atomizer and leave the atomizer sit for several minutes before use.) 2. Then insert the atomizer with the connector into the battery body. 3. Finally the iNano is ready for use. 	<b>Power on/off:</b> Press the button 3 times in quick succession within 1.5 seconds, the blue button light will flash 3 times to show the iNano is powered on and keep holding the button to take a puff. In the same way, the device can be turned off. <b>Charging:</b> Charge the device by connecting it with wall adapter or computer via a USB cable. The button light will turn red when the device is charging and the light will go out when fully charged. It will take about 2 hours to get a full charge via wall adapter. <b>Properties</b> <b>Atomizer Protection:</b> Each time when vaping time exceeds 10 seconds, the device will shut off automatically with the blue button light flashing 8 times. <b>Short-circuit Protection:</b> Short-circuit occurs with the blue button light flashing 3 times. <b>Resistance Protection:</b> When the resistance at the output end is lower than 1.2ohm, there will be no output if user presses the button. <b>Low-voltage Detecting:</b> When the voltage of the device drops below 3.3V, the blue button light will flash 10 times and the output will cut off automatically. Charge
---	--

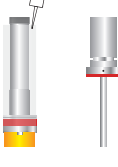
3   iNano   English	English   iNano   4
---------------------	---------------------

the device to reactivate it. <b>Precautions</b> 1. Only have your iNano kit repaired by Eleaf. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur. 2. Do not leave the iNano kit in high temperatures or damp conditions, otherwise it may be damaged. The appropriate operation temperature is within 0 °C to 45 °C while charging and -10 °C to 60 °C while using. 3. Do not attempt to combine the iNano kit with parts from other brands of e-cigarettes. If it is damaged in this way, our company will not take on responsibility and your warranty will be void. <b>Warnings</b> 1. Please keep out of reach of children. 2. It is not recommended for use by young people or non-smokers. <b>Warranty</b> We are not responsible for any damages caused by human error. Legal warranty is applied.	
---	--

5   iNano   English	
---------------------	--

<b>Notice d'utilisation</b> Merci d'avoir choisi Eleaf ! Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation de votre produit. Pour toute information complémentaire et si vous avez des questions sur ce produit, merci de vous adresser à votre agent local ou consulter notre site <a href="http://www.eleafworld.com">www.eleafworld.com</a> . <b>Présentation du produit</b> L'iNano est une mini e-cigarette créée par Eleaf. Sa capacité de 650 mAh et son atomiseur intelligemment logé dans la box grâce à un connecteur magnétique saura attirer à tout le monde. Disponible en 5 couleurs, l'iNano est le meilleur choix en terme de kit de poche. 	<b>Utilisation</b> 
---	---

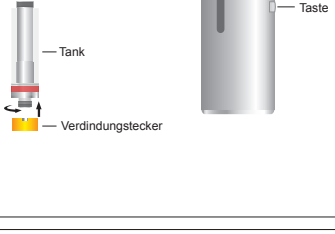
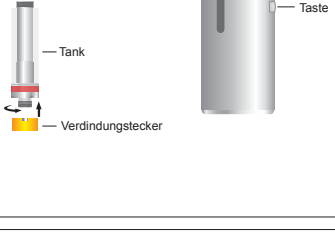
1   iNano   French	French   iNano   2
--------------------	--------------------

<b>Assemblage de l'atomiseur:</b> 1. Dévisser la section supérieure de l'atomiseur pour remplir de e-liquide l'intérieur du réservoir en s'appuyant sur le long du réservoir et re-visser la section supérieur. (Note: Faites attention à ne pas trop remplir le réservoir. Prenez quelques bouffées à vide pour amorcer la résistance et laissez la tête d'atomiseur imbiber pendant quelques minutes) 2. Insérer l'atomiseur avec le connecteur magnétique dans le corps de la batterie. 3. L'iNano est prêt à l'emploi. 	<b>Allumer/éteindre:</b> Appuyez rapidement sur le bouton de tir 3 fois en moins de 1.5 secondes, la lumière du bouton de tir va alors clignoter 3 fois pour indiquer que l'iNano est sous tension. Maintenez le bouton pour prendre une bouffée. De la même manière, l'iNano peut être mis hors tension. <b>Charge:</b> Chargez l'iNano en le connectant avec l'adaptateur mural ou un ordinateur via un câble USB. Le voyant du bouton devient rouge lorsque l'appareil est en charge. La lumière s'éteint lorsque l'iNano est complètement chargé. Il faut environ 2 heures pour obtenir une charge complète via un adaptateur mural. <b>Propriétés</b> <b>Protection de l'atomiseur:</b> lorsque le temps de l'inhalation excède les 10 secondes, l'appareil s'éteint automatiquement et l'écran affiche "Over 10s". <b>Protection contre court-circuit:</b> Lorsqu'un court-circuit apparaît le bouton brille 3 fois rapidement. <b>Detection de la résistance:</b> Lorsque la résistance de l'atomiseur est inférieure à 1.2 Ohm, l'iNano se bloque.
--	---

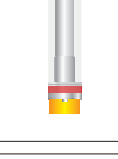
3   iNano   French	French   iNano   4
--------------------	--------------------

<b>Protection contre la basse tension:</b> Lorsque la tension de sortie de l'iNano est inférieure à 3.3v, la lumière du bouton de tir brille 10 fois de suite. La tension est alors coupée, il est nécessaire de mettre en charge votre iNano pour le déverrouiller. <b>Précautions</b> 1. Ne faire réparer votre iNano que par Eleaf. Ne pas tenter de réparer soi-même au risque d'endommager votre produit ou de vous blesser. 2. Ne pas laisser l'iNano exposé à des températures élevées ou à des conditions humides, au risque de l'endommager. L'iNano doit être utilisé dans des environnements secs et à des températures comprises entre -10°C et 60°C, et chargée à des températures comprises entre 0°C et 45°C. 3. Ne pas utiliser votre batterie iNano avec des composants autres que ceux de la marque Eleaf. Tout défaut causé de ce fait ne sera pas pris dans la garantie et notre société déclinera toute responsabilité. <b>Attention</b> 1. Tenir hors de portée des enfants. 2. Ce produit n'est pas recommandé aux mineurs et aux non fumeurs.	<b>Garantie</b> Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une erreur humaine. La garantie légale est appliquée.
--	---

5   iNano   French	French   iNano   6
--------------------	--------------------

<b>Nutzungshinweis</b> Vielen dank, dass Sie sich für ein Produkt von Eleaf entschieden haben! Bitte lesen Sie aufmerksam das Benutzerhandbuch bevor Sie das Produkt nutzen. Falls Sie weitere Fragen haben und zusätzliche Informationen benötigen bezüglich unserer Produkte, setzen Sie sich bitte mit unserem lokalen Ansprechpartner in Verbindung oder besuchen Sie unsere Website: <a href="http://www.eleafworld.com">www.eleafworld.com</a> . <b>Produktbeschreibung</b> iNano, eine außerordentlich kleine E-Zigarette Kit von Eleaf, hat eine Akku-Kapazität von 650 mAh. Der Verdampfer ist intelligent eingesetzt und verschwindet in der Box und ist dank eines Magnetschlusses gesichert. Diese kleine Box spürt man fast nicht in seiner Tasche. Mit fünf Farben ist die iNano die beste Wahl im Bereich on-the-go-Kit. 	<b>Utilisation</b> 
---	---



1   iNano   German	German   iNano   2
--------------------	--------------------

<b>Verdampfer Montage:</b> 1. Schrauben Sie zuerst den oberen Teil des Verdampfers ab. Füllen Sie langsam e-Liquid in den Tank entlang des Glaskörpers und schrauben Sie dann den oberen Teil wieder fest auf. (Hinweis: Bitte füllen Sie nicht zu viel Liquid in den Tank. Ziehen Sie mehrmals am Mundstück ohne den Verdampfer einzuschalten und warten Sie einige Minuten bevor Sie das Gerät benutzen.) 2. Schrauben Sie dann den Verdampfer mit dem Akku zusammen. 3. Nun ist der iNano bereit für den Einsatz. 	<b>Power on / off:</b> Drücken Sie die Feuertaste 3 mal kurz hintereinander innerhalb von 1,5 Sekunden. Die Taste blinkt 3 mal blau auf und die iNano ist betriebsbereit. Halten Sie die Feuertaste gedrückt und ziehen Sie am Mundstück. Genau so können Sie das Gerät auch wieder abschalten. <b>Aufladen:</b> Laden Sie das Gerät auf indem sie es mittels des Wandladeadapters oder mittels eines Computers über das USB Kabel anschliessen. Die Feuertaste leuchtet rot während des Ladevorgangs und erlischt wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist. Mit dem Wandladegerät dauert der Ladevorgang ca. 2 Std. <b>Eigenschaften</b> <b>Atomizer Schutz:</b> Überschreitet die vaping Zeit 10 Sekunden, blinkt das Gerät 8x blau und schallt sich automatisch ab. <b>Überspannungsschutz:</b> Tritt eine Überspannung auf, blinkt 3 mal die Feuertaste blau. <b>Widerstand Detecting:</b> Ist der Ausgangswiderstand niedriger ist als 1,2 Ohm, schaltet sich das Gerät ab und die Feuertaste ist deaktiviert.
--	---


3   iNano   German	German   iNano   4
--------------------	--------------------

<b>Niederspannungs -Schutz:</b> Fällt die Spannung des Geräts unter 3,3 V, die Taste blinkt 10 mal blau und das Gerät schaltet sich ab. Laden Sie das Gerät auf um wieder vapern zu können. <b>Bitte Beachten!</b> 1. Lassen Sie Ihren iNano nur direkt von Eleaf reparieren. Versuchen Sie bitte nicht das Gerät selbständig zu reparieren um weitere Schäden und/oder Personenschäden zu vermeiden. 2. Der iNano sollte bei einer Temperatur von -10 °C (14 °F) bis 60 °C (140 °F) betrieben und zwischen 0 °C (32 °F) bis 45 °C (113 °F) aufgeladen werden. Zu hohe Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit schaden ihr. 3. Nutzen Sie Ihren iNano mit nicht autorisierten Komponenten verwenden, kann dies die Funktionsweise des Gerätes beeinträchtigen und zu Schäden führen. Für diese Schäden wird keine Haftung übernommen und führt zum Verlust der Garantieleistungen. <b>Warnung</b> 1. Das Gerät vor Kindern fernhalten. 2. Das Gerät wird nicht empfohlen für Jugendliche und Nichtraucher.	<b>Garantie</b> Wir sind nicht für Schäden die durch unsachgemäße Nutzung verursacht wurden verantwortlich. Unsere Garantie bezieht sich auf die gesetzliche Gewährleistung.
--	---

5   iNano   German	German   iNano   6
--------------------	--------------------

<b>Indicaciones para el uso</b> Gracias por elegir los productos de Eleaf! Por favor lea este manual atentamente antes de utilizar el dispositivo y con ello poder hacer un uso correcto. Si usted requiere información adicional o si tiene preguntas acerca del producto o su uso, por favor consulte con su vendedor más cercano o visite nuestra página web <a href="http://www.eleafworld.com">www.eleafworld.com</a> . <b>Presentación del producto</b> El iNano, es una cigarrillo electrónico extraordinariamente pequeño diseñado por Eleaf, tiene una capacidad de batería de 650mAh. El atomizador se introduce inteligentemente y bloquea dentro del cuerpo gracias a su conector magnético, siendo mucho más cómodo de usar y llevar. Presentación en cinco colores, el iNano es la mejor opción en kit on-the-go (fácil de llevar). 	<b>¿Cómo utilizar?</b> 
---	---

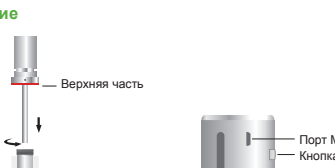
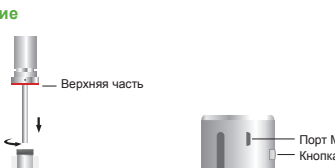
1   iNano   Spanish	Spanish   iNano   2
---------------------	---------------------

<b>Montar el atomizador:</b> 1. En primer lugar atornillar la sección superior, añadir el e-líquido dentro del tanque compuesto por un largo tubo de vidrio y luego atornillar la sección superior con fuerza. (Nota: Por favor no llene en exceso ; realice varias caladas sin activar el atomizador y deje el atomizador reposar durante varios minutos antes de su uso.) 2. A continuación colocar el atomizador con el conector dentro del cuerpo de la batería. 3. Por último, el iNano está listo para su uso. 	<b>Encendido / apagado:</b> Presione rápidamente el botón 3 veces, en menos de 1,5 segundos el botón luminoso de color azul parpadeará 3 veces para indicar que el iNano está encendido. Por favor mantenga presionado el botón al momento de hacer las caladas. Bajo el mismo procedimiento el dispositivo puede apagarse. <b>Cargar:</b> Proceda a cargar el dispositivo conectándolo al adaptador de pared o al ordenador mediante un cable USB. El botón luminoso estará rojo cuando el dispositivo esté cargando, una vez cargado completamente, la luz se apagará. Se tomará aproximadamente 2 horas para obtener una carga completa a través del adaptador de pared. <b>Propiedades</b> <b>La protección del atomizador:</b> Cada vez cuando el vapo supera los 10 segundos, el dispositivo se apagará automáticamente lanzando destellos luminosos de color azul unas 8 veces. <b>Protección anti cortocircuito:</b> Un cortocircuito ocurre cuando con la luz del botón luminoso es azul, 3 veces.
--	---

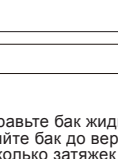
3   iNano   Spanish	Spanish   iNano   4
---------------------	---------------------

<b>Resistencia detecting:</b> Cuando la resistencia tiene una salida menor que 1.2ohm, no habrá salida si se presiona el botón. <b>Detection de poco voltage:</b> Cuando el voltaje del dispositivo es menor que 3.3 V, el botón luminoso azul parpadea 10 veces y la salida se detendrá automáticamente. Cargar el dispositivo para reactivarlo. <b>Precauciones:</b> 1. Su iNano sólo debe ser reparado por Eleaf. No intente reparar el aparato usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales. 2. No dejar el iNano expuesto a temperaturas altas o condiciones húmedas, esto podría dañar el dispositivo. La temperatura apropiada está entre 0 °C a 45 °C durante la carga y entre -10 °C a 60 °C mientras está siendo utilizado. 3. No intente combinar el iNano con otros componentes de otras marcas de cigarrillos electrónicos. En caso que el dispositivo se dañe, nuestra compañía no se responsabiliza y la garantía quedará anulada. <b>Atención:</b> 1. Mantener fuera del alcance de los niños. 2. Este dispositivo no está recomendado para ser utilizado por personas jóvenes o	no fumadores. <b>Garantía</b> No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error humano. Se aplica la garantía legal.
--	---

5   iNano   Spanish	Spanish   iNano   6
---------------------	---------------------

<b>Введение</b> Благодарим вас за выбор продукции компании Eleaf! Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед началом использования продукта. Если вам требуется дополнительная информация, для вас может возникнуть вопрос по устройству или его эксплуатации, пожалуйста, проконсультируйтесь с продавцом или посетите наш официальный сайт <a href="http://www.eleafworld.com">www.eleafworld.com</a> . <b>Описание</b> iNano необычайно компактный набор от Eleaf. Устройство имеет аккумулятор емкостью 650mAh. Атомизатор устанавливается в батарейный мод с помощью магнитного коннектора, что значительно упрощает использование. Устройство придет по вкусу любителям практичных и компактных девайсов. iNano представлен в 5 различных цветах. 	<b>Использование</b> 
--	---



1   iNano   Russian	Russian   iNano   2
---------------------	---------------------

<b>Сборка:</b> 1. Открутите верхнюю часть, заправьте бак жидкостью и закрутите верхнюю часть. (Примечание: Не направляйте бак до внешнего края; при установке нового испарителя сделайте несколько затяжек без нажатия на кнопку.) 2. Присоедините атомизатор к батарейному моду. 3. Устройство готово к использованию. 	<b>Включение/Выключение:</b> Нажмите кнопку 3 раза в течении 1.5 секунд, световой индикатор моргнет 3 раза. Выключается устройство аналогично. <b>Зарядка:</b> Зарядка осуществляется через порт Micro USB. Во время зарядки горит красный индикатор. Когда устройство полностью заряжено, индикатор потухнет. Полный зарядка занимает около 2 часов. <b>Функции</b> <b>Защита испарителя:</b> Если основная кнопка нажата более 10 секунд подряд, срабатывает защита от случайного нажатия, световой индикатор моргнет 8 раз. <b>Защита от короткого замыкания:</b> При коротком замыкании в испарителе световой индикатор моргнет 3 раза. <b>Определение сопротивления:</b> Если сопротивление установленного испарителя ниже 1.2Ом, устройство не будет подавать напряжение. <b>Защита от переряда:</b> Когда напряжение аккумуляторной батареи падает ниже 3.3 В индикатор моргнет 10 раз, а устройство перейдет в режим сна. Для
---	---


3   iNano   Russian	Russian   iNano   4
---------------------	---------------------

<b>Возобновления работы зарядит устройство.</b> <b>меры предосторожности</b> 1. Устройство может быть отремонтировано только в специализированных сервисных центрах, не пытайтесь сделать это самостоятельно. Это может привести к повреждению устройства или травмы. 2. Устройство может использоваться при температуре от 0° до 45° C, а заряжать сют -10° до 60° C. 3. Запрещается использовать устройство с элементами других фирм-производителей. Производитель не несет ответственность за проблемы и ущерб, вызванные нарушением правил эксплуатации. <b>Внимание</b> 1. Хранить в местах, недоступных для детей. 2. Устройство не рекомендуется для использования некурящими. <b>Гарантия</b> Производитель снимает с себя всю ответственность за повреждения, связанные с неправильной эксплуатацией устройства. Прямая гарантия	официальная гарантия.
--	-----------------------

5   iNano   Russian	Russian   iNano   6
---------------------	---------------------

<b>Avviso per l'uso</b> Grazie per aver scelto un prodotto Eleaf! Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantirne il corretto utilizzo. Se avete bisogno di ulteriori informazioni o in caso di domande sul prodotto e il suo utilizzo, si prega di consultare il proprio rappresentante locale o visitare il nostro sito <a href="http://www.eleaf-world.com">www.eleaf-world.com</a> . <b>Introduzione al prodotto</b> iNano, uno straordinario piccolo kit di sigaretta elettronica della Eleaf, ha una capacità della batteria di 650mAh. L'atomizzatore è elegantemente inserito e bloccato nella fessura da un connettore magnetico, molto più comodo da usare e trasportare. Con cinque colori disponibili, l'iNano è la scelta migliore di un kit on-the-go. 	<b>Modo d'uso</b> 
--	--

1   iNano   Italy	Italy   iNano   2
-------------------	-------------------

<b>Assemblaggio dell'Atomizzatore:</b> 1. Per prima cosa svitare la sezione superiore, riempire il serbatoio con liquido lentamente lungo il tubo di vetro e quindi avvitare la sezione superiore ermeticamente. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente; si prega di effettuare diversi tir prima di attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.) 2. Inserire l'atomizzatore con il connettore nel corpo della batteria. 3. Finalmente la iNano è pronta per l'uso. 	<b>Accensione / spegnimento:</b> Premere il tasto per 3 volte in rapida successione entro 1,5 secondi, la spia blu del pulsante lampeggia 3 volte per mostrare che l'iNano è acceso e tenere premuto il pulsante per effettuare un tiro. Allo stesso modo, il dispositivo può essere spento. <b>Caricamento:</b> Caricare il dispositivo collegandolo ad un adattatore a muro o ad un computer tramite un cavo USB. La spia del pulsante diventa rossa quando il dispositivo è in carica e si spegne quando è completamente carica. Ci vorranno circa 2 ore per ottenere una carica completa tramite adattatore a muro. <b>Proprietà</b> <b>Protezione dell'atomizzatore:</b> Ogni volta che il tempo di svapo supera i 10 secondi, il dispositivo si spegne automaticamente e la luce blu del pulsante lampeggia 8 volte. <b>Protezione da corto circuito:</b> Quando si verifica un corto circuito, la spia blu del pulsante lampeggia per 3 volte. <b>Rilevamento della resistenza:</b> Quando la resistenza in uso è inferiore a 1.2ohm, non vi sarà alcun funzionamento nel momento in cui l'utente preme il pulsante.
--	--

3   iNano   Italy	Italy   iNano   4
-------------------	-------------------

<b>Protezione di bassa tensione:</b> Quando la tensione di output del dispositivo scende al di sotto dei 3.3 V, la spia blu del pulsante lampeggia 10 volte e la tensione di output sarà disattivata automaticamente. Caricare il dispositivo per riattivare. <b>Precauzioni</b> 1. Il vostro iNano deve essere riparato solo ed esclusivamente da tecnici specializzati Eleaf. Non tentare di riparare l'apparecchio da soli, in quanto si possono verificare danni o lesioni personali. 2. Non esporre l'iNano ad alte temperature o a condizioni di umidità, altrimenti potrebbe danneggiarsi. La temperatura di funzionamento appropriata è da 0 °C a 45 °C durante la carica e da -10 °C a 60 °C durante l'utilizzo. 3. Non tentare di combinare l'iNano con parti di altre marche di sigarette elettroniche. Se si danneggia a causa di questo uso inappropriato, la nostra azienda non si assume la responsabilità e la garanzia sarà nulla. <b>Attenzioni:</b> 1. Tenere fuori dalla portata dei bambini. 2. L'uso di questo dispositivo non è raccomandato da parte di giovani o non	fumatori. <b>Garanzia</b> Noi non ci assumiamo la responsabilità di eventuali danni causati da errori umani. Viene applicata la garanzia legale.
--	--

5   iNano   Italy	Italy   iNano   6
-------------------	-------------------