

MADE IN CHINA
   
 Manufactured by Eleaf
   
 Manufacturer: Shenzhen Eleaf Electronics Co., Ltd.
   
 Address: Area B, 1-2F, B-2B, Heyi Building Tech Industrial Park,
   
 Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, China.
   
 Email: info@eleafworld.com
   
 Web: www.eleafworld.com

## Pico Squeeze

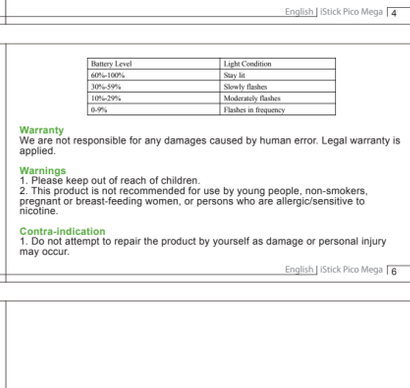
### User Manual

**Notice for Use**  
 Before you choose Eleaf e-liquid 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 [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Product Introduction**  
 Pico Squeeze is a compact e-cigarette kit with a Rebuildable Drip Atomizer (RDA), which mainly features an innovative design of squeeze bottle for ease of dripping e-liquid into the coils. It is powered by a replaceable 18650 cell and has a side USB port for convenient charging. With a wide build space in the RDA, you can easily install the coils and cotton and enjoy the DIY fun in vaping to the fullest. Also the attractive shape of Pico and slick looking make the Pico Squeeze comfortable and attractive in hand.

**How to use?**

1. Istick Pico Mega [English](#)



5. After filling, insert the bottle into the device again and put the bottom cover back.
   
 6. The airflow can be adjusted by rotating the mouthpiece.
   
 7. Finally the Pico Squeeze is ready to use. After it is powered on, you can keep holding the button to take a puff directly. After several puffs, squeeze the bottle to let the e-juice go into the coils and cotton again, and then you can continue to vape.

3 | Istick Pico Mega [English](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

English | Istick Pico Mega [2](#)

The 18650 cell also can be charged in the device through USB port via 1A wall adapter or a computer. If the 18650 cell is charged in the Pico Squeeze, the indicator light will turn red when it is charging and the light will go off when fully charged.

| Battery Level | Light Condition      |
|---------------|----------------------|
| 40%-100%      | Stay lit             |
| 30%-39%       | Slowly flashes       |
| 10%-29%       | Moderately flashes   |
| 0-9%          | Flashes in frequency |

**Properties and Functions:**  
**Atomizer Protection:** When vaping time exceeds 10 seconds, the device shuts off automatically with the white indicator light flashing 10 times.  
**No Atomizer Protection:** The white indicator light will flash slowly when the button is pressed down without atomizer connected.  
**Short-circuit Protection:** When the resistance is below 0.15ohm, short-circuit occurs and the white indicator light flashing 3 times.  
**Overvoltage Protection:** When the voltage of the device is below 3.3V, the white indicator light will flash 40 times. At the same time, press the button cannot power on. Charge the device to reactivate it.  
**Battery Level Indication Function:** The white 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.

5 | Istick Pico Mega [English](#)

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

**Warnings**

1. 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**  
 1. Do not attempt to repair the product by yourself as damage or personal injury may occur.

English | Istick Pico Mega [6](#)

2. Do not use the product in high temperature or damp conditions, otherwise it may be damaged.
   
 3. Do not use this product for other purposes except only for vaping and do not swallow the e-liquid.

**Possible Adverse Effects**

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

7 | Istick Pico Mega [English](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

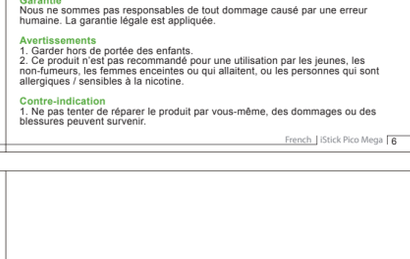
English | Istick Pico Mega [4](#)

**Notice d'utilisation**  
 Merci d'avoir choisi Eleaf! Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation de votre produit. Pour toutes informations complémentaires et si vous avez des questions sur ce produit, merci de vous adresser à votre agent local ou consulter notre site [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Présentation du produit**  
 Le Pico Squeeze est une e-cigarette compacte équipée d'un Atomiseur Dripper Rebuildable (RDA) et dotée d'une bouteille souple que l'on presse afin d'injecter du e-liquide dans la bobine de résistance. Il est alimenté à l'aide d'un accumulateur 18650 et possède un port USB pour le rechargement. Son large plateau facilite l'installation de la bobine et du coton.

**Utilisation**

1. Istick Pico Mega [French](#)



5. After filling, insert the bottle into the device again and put the bottom cover back.
   
 6. The airflow can be adjusted by rotating the mouthpiece.
   
 7. Finally the Pico Squeeze is ready to use. After it is powered on, you can keep holding the button to take a puff directly. After several puffs, squeeze the bottle to let the e-juice go into the coils and cotton again, and then you can continue to vape.

3 | Istick Pico Mega [French](#)

**Alimentation:**  
 Dévisser le capuchon d'accus, insérer un accus 18650 dans le Pico Squeeze puis refermer. Appuyez 5 fois pour allumer/éteindre. Le témoin lumineux blanc clignote pour confirmer que l'appareil est allumé ou éteint.

**Note:**  
 Ne pas utiliser un accumulateur avec l'enveloppe défectueuse afin d'éviter tout danger pour la sécurité.  
 Il est recommandé d'utiliser un accumulateur 1865 haute capacité.

**Vapeur:**  
 Longue pression de la touche, appuyez longuement sur le bouton de tir et inspirez.

**Chargement:**  
 Il est recommandé de recharger l'accumulateur 18650 avec chargeur externe pour un rechargement rapide.

French | Istick Pico Mega [4](#)

L'accumulateur 18650 peut également être rechargé avec un adaptateur mural 1A ou un ordinateur via le port USB situé sur l'appareil. En cas de rechargement directement dans le Pico Squeeze, le témoin lumineux sera rouge pendant le temps de rechargement puis disparaîtra une fois le rechargement terminé.

| Niveau de batterie | Luminosité            |
|--------------------|-----------------------|
| 40%-100%           | Fixe                  |
| 30%-39%            | Clignotement lent     |
| 10%-29%            | Clignotement modéré   |
| 0-9%               | Clignotement fréquent |

**Propriétés et fonctions:**  
**Protection de l'atomiseur:** Au-delà de 10 secondes d'inspiration, le bouton de tir clignote 10 fois et l'appareil cesse de fonctionner.  
**Protection sans atomiseur:** Lorsque le témoin lumineux clignote lentement lorsque après une pression sur le bouton de tir alors qu'aucun atomiseur n'est connecté.  
**Protection court-circuit:** Un court-circuit est provoqué lorsque la résistance est inférieure à 0,15ohm, le témoin lumineux clignote 3 fois.  
**Protection à basse-tension:** Lorsque la tension est inférieure à 3,3V, le témoin lumineux clignote 40 fois. L'appareil se bloque, rechargez pour le débloquent.  
**Indicateur du niveau de batterie:** Le témoin lumineux blanc reste fixe ou clignote lentement lorsque la batterie est chargée. La fréquence de clignotement augmente à mesure que la batterie se décharge.

5 | Istick Pico Mega [French](#)

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

**Alertissements**

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. Ne pas tenter de réparer le produit par vous-même, des dommages ou des blessures pourraient survenir.

French | Istick Pico Mega [6](#)

2. Ne laissez pas le produit exposé à haute température ou dans des environnements humides, sinon il risque d'être endommagé.
   
 3. Ne pas utiliser ce produit à d'autres fins, sauf que pour la vape et ne pas ingérer de e-liquide.

**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.

7 | Istick Pico Mega [French](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

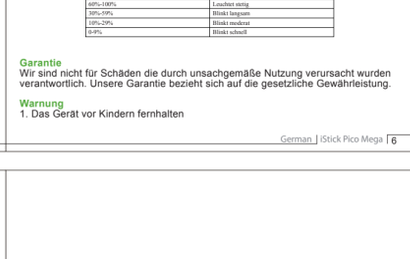
English | Istick Pico Mega [4](#)

**Nutzungsinweis**  
 Vielen dank, dass Sie sich für ein Produkt von Eleaf entschieden haben! Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt nutzen. Falls Sie weitere Fragen haben und zusätzliche Informationen benötigen bezüglich unserer Produkte, setzen Sie sich bitte mit unserem lokalen Annehmepartner in Verbindung oder besuchen Sie unsere Website: [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Produktbeschreibung**  
 Der Pico Squeeze ist eine kompakte e-Zigarette mit einem zerlegbaren Selbstwickler-Verdampfer (Rebuildable Drip Atomizer RDA). Das Design hat eine Saugflasche in den Akkupuffer eingebaut. Die Spulen lassen sich einfach betrieblen. Die Stromzufuhr wird durch eine austauschbare 18650 Zelle gewährleistet und über ein seitliches Mikro-USB lässt sich das Gerät einfach aufladen. Auf der extra breiten Basis auf der RDA lassen sich die Spule und die Watte einfach einbauen und Sie haben auch als DIY Einsteiger schnell Erfolgserlebnisse. Das robuste Vapeer-Gerät ist leicht zu bedienen und hat eine Handfläche mit ihrer glatten Stromlinienform sehr angenehm und gut in der Hand.

**Gebrauchsanleitung:**

1. Istick Pico Mega [German](#)



5. Nach dem Befüllen, stecken Sie die Dosierflasche wieder in das Gerät und schließen Sie die untere Abdeckung.
   
 6. Der Luftzufuhr kann eingestellt werden indem Sie Mundstück drehen.

3 | Istick Pico Mega [German](#)

**Alimentation:**  
 Dévisser le capuchon d'accus, insérer un accus 18650 dans le Pico Squeeze puis refermer. Appuyez 5 fois pour allumer/éteindre. Le témoin lumineux blanc clignote pour confirmer que l'appareil est allumé ou éteint.

**Note:**  
 Ne pas utiliser un accumulateur avec l'enveloppe défectueuse afin d'éviter tout danger pour la sécurité.  
 Il est recommandé d'utiliser un accumulateur 1865 haute capacité.

**Vapeur:**  
 Longue pression de la touche, appuyez longuement sur le bouton de tir et inspirez.

**Chargement:**  
 Il est recommandé de recharger l'accumulateur 18650 avec chargeur externe pour un rechargement rapide.

French | Istick Pico Mega [4](#)

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

**Bitte Beachten:**

1. 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.
3. Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck. Vapen und schlucken Sie kein e-Liquid.

**Mögliche Nebenwirkungen**

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

7 | Istick Pico Mega [German](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

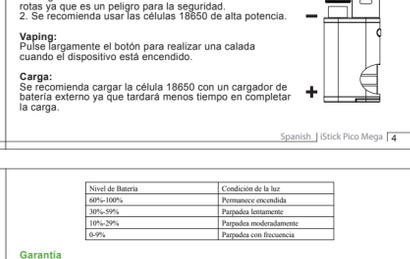
English | Istick Pico Mega [4](#)

**Indicaciones para el uso**  
 Gracias por elegir los productos de Eleaf! Por favor lea este manual cuidadosamente antes de usarlo y con ello poder hacer un uso correcto. Si usted requiere información sobre el producto o tiene alguna pregunta, por favor consulte a su vendedor local o visite nuestro sitio web [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Introducción del producto**  
 El Pico Squeeze es un kit de cigarrillo electrónico compacto con un atomizador Rebuildable (RDA) que principalmente se caracteriza por un diseño innovador gracias a su flacone squeeze para facilitar el llenado e-liquido. Está alimentado por una célula 18650 reemplazable y tiene un puerto USB lateral para la carga más conveniente. Con un amplio espacio para RDA, se puede instalar fácilmente las bobinas y el algodón y disfrutar de la mayor diversión al hacerlo uno mismo. También la forma aerodinámica y la apariencia pulida hacen que el Pico Squeeze sea cómodo y atractivo al llevarlo en la mano.

**¿Cómo utilizar?**

1. Istick Pico Mega [Spanish](#)



5. Después del llenado, insertar la botella en el dispositivo de nuevo y poner la cubierta inferior.
   
 6. El flujo de aire se puede ajustar mediante la rotación de la boquilla.
   
 7. Finalmente el Pico Squeeze está listo para su uso. Después de que se enciende, puede mantener pulsado el botón para realizar una calada directamente en las bobinas y el algodón otra vez, y luego se puede seguir vapeando.

3 | Istick Pico Mega [Spanish](#)

**Encendido / apagado:**  
 Desenrosque la cubierta de batería, ponga una célula 18650 de alta potencia en el Pico Squeeze y luego colocar la cubierta de batería de nuevo. El dispositivo se puede encender / apagar pulsando el botón 5 veces y la luz indicadora de color blanco parpadeará 5 veces para indicar que está encendido / apagado.

**Nota:**

1. Tenga cuidado de no usar células con las cubiertas rotas ya que es un peligro para la seguridad.
2. Se recomienda usar las células 18650 de alta potencia.

**Vaping:**  
 Pulse largamente el botón para realizar una calada cuando el dispositivo está encendido.

**Carga:**  
 Se recomienda cargar la célula 18650 con un cargador de batería externo ya que tardará menos tiempo en completar la carga.

Spanish | Istick Pico Mega [4](#)

La célula 18650 también se puede cargar a través de la interfaz de usuario a través del puerto USB conectando con el adaptador de pared de 1A o un ordenador. Si la célula 18650 se carga en el Pico Squeeze, la luz indicadora se iluminará en rojo cuando está cargando y la luz se apagará cuando está completamente cargada.

| Nivel de Batería | Condición de la luz     |
|------------------|-------------------------|
| 40%-100%         | Iluminación encendida   |
| 30%-39%          | Parpadeo lento          |
| 10%-29%          | Parpadeo moderadamente  |
| 0-9%             | Parpadeo con frecuencia |

**Propiedades y Funciones:**  
**Protección del atomizador:** Cuando se vapea más de 10 segundos, la luz indicadora parpadea 10 veces y la salida se apaga automáticamente.  
**Protección sin atomizador:** Si no hay atomizador conectado, la luz indicadora de color blanco parpadea lentamente cuando se pulsa el botón.  
**Protección del atomizador de un Cortocircuito:** Cuando la resistencia es menor a 0,15ohm, se ocurrirá un cortocircuito y la luz indicadora de color blanco parpadea 3 veces.  
**Protección de bajo voltaje:** Cuando el voltaje del dispositivo está por debajo de 3,3V, la luz indicadora de color blanco parpadeará 40 veces. Al mismo tiempo, al presionar el botón no puede encender el dispositivo. Hay que cargar el dispositivo para reactivarlo.  
**Función del indicador del nivel de batería:** La luz blanca del botón permanece encendido o parpadea lentamente después de una calada cuando el nivel de batería es alto. Por el contrario, la luz parpadea con frecuencia.

5 | Istick Pico Mega [Spanish](#)

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

**Atención:**

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

**Contraindicación**  
 1. No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.

Spanish | Istick Pico Mega [6](#)

2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse.
   
 3. No utilice este producto para otros fines, sala para vapear y no trague el e-liquide.

**Possibles efectos adversos**

1. Este producto puede ser peligroso para la salud y contiene nicotina, que es adictivo.
2. 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.

7 | Istick Pico Mega [Spanish](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

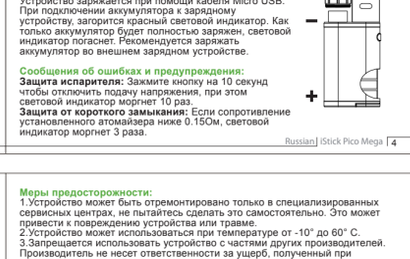
English | Istick Pico Mega [4](#)

**Введение**  
 Благодарим вас за выбор продукции компании Eleaf! Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед началом использования устройства. Если вам потребуются дополнительные сведения, пожалуйста, обратитесь по телефону или его эксплуатации, пожалуйста, проконсультируйтесь с продавцом или посетите наш официальный сайт [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Описание**  
 Pico Squeeze – новый набор от компании Eleaf. Набор включает в себя аккумулятор, drip атомизатор и резервуар для жидкости. Устройство работает на одном аккумуляторе 18650 и имеет порт Micro USB для зарядки. Резервуар для жидкости позволяет быстро и удобно заправлять атомизер.

**Использование**

1. Istick Pico Mega [Russian](#)



5. Установите резервуар для жидкости в устройство и закройте нижнюю крышку.
   
 6. Регулировка заточки производится поворотом мундштука.

3 | Istick Pico Mega [Russian](#)

**Encendido / apagado:**  
 Desenrosque la cubierta de batería, ponga una célula 18650 de alta potencia en el Pico Squeeze y luego colocar la cubierta de batería de nuevo. El dispositivo se puede encender / apagar pulsando el botón 5 veces y la luz indicadora de color blanco parpadeará 5 veces para indicar que está encendido / apagado.

**Nota:**

1. Tenga cuidado de no usar células con las cubiertas rotas ya que es un peligro para la seguridad.
2. Se recomienda usar las células 18650 de alta potencia.

**Vaping:**  
 Pulse largamente el botón para realizar una calada cuando el dispositivo está encendido.

**Carga:**  
 Se recomienda cargar la célula 18650 con un cargador de batería externo ya que tardará menos tiempo en completar la carga.

Spanish | Istick Pico Mega [4](#)

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

**Atención:**

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

**Contraindicación**  
 1. No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.

Spanish | Istick Pico Mega [6](#)

2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse.
   
 3. No utilice este producto para otros fines, sala para vapear y no trague el e-liquide.

**Possibles efectos adversos**

1. Este producto puede ser peligroso para la salud y contiene nicotina, que es adictivo.
2. 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.

7 | Istick Pico Mega [Spanish](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.

**Charging:**  
 It is recommended to charge the 18650 cell with an external battery charger, as it will take less time to give it a full charge.

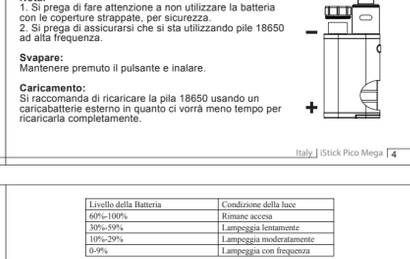
English | Istick Pico Mega [4](#)

**Avviso per l'uso**  
 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 [www.eleafworld.com](http://www.eleafworld.com).

**Presentazione del prodotto**  
 Pico Squeeze è un nuovo sigaretta elettronica con un Atomizzatore Drip R (RDA), che presenta principalmente un design innovativo del flacone squeeze per la facilità del riempimento del liquido nelle bobine. È alimentato da una pila sostituibile 18650 e pronto per l'uso. Dopo che è accesa, è possibile mantenere premuto il pulsante per effettuare un tiro. Dopo diversi sbuffi, premere il flacone affinché il liquido entri nelle bobine e nel cotone, dopodiché si può continuare a sbuffare.

**Modalità d'uso**

1. Istick Pico Mega [Italy](#)



5. Dopo il riempimento, inserire nuovamente il flacone nel dispositivo e mettere il tappo inferiore.
   
 6. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando il bocchaglio.
   
 7. Finalmente il Pico Squeeze è pronto per l'uso. Dopo che è accesa, è possibile mantenere premuto il pulsante per effettuare un tiro. Dopo diversi sbuffi, premere il flacone affinché il liquido entri nelle bobine e nel cotone, dopodiché si può continuare a sbuffare.

3 | Istick Pico Mega [Italy](#)

**Accensione / spegnimento:**  
 Aprire il coperchio della batteria coperto nella parte inferiore, inserire pile da 18650 nella Pico Squeeze e rimettere il coperchio del tappo della batteria. Premere il pulsante 5 volte consecutive per Accensione / spegnimento.

**Nota:**

1. Si prega di fare attenzione a non utilizzare la batteria con le coperture strappate, per sicurezza.
2. Si prega di assicurarsi che si sta utilizzando pile 18650 ad alta frequenza.

**Vapare:**  
 Mantenere premuto il pulsante e inalare.

**Caricamento:**  
 Si raccomanda di ricaricare la pila 18650 usando un caricabatteria esterno in quanto ci vorrà meno tempo per ricaricarla completamente.

Italy | Istick Pico Mega [4](#)

La pila 18650 può essere caricata attraverso la porta USB o tramite adattatore di rete di 1A o un computer. Se la pila 18650 è caricata nel Pico Squeeze, l'indicatore della batteria continuerà a lampeggiare di rosso durante la carica e lampeggerà di verde quando è completamente carica.

| Livello della Batteria | Condizione della luce   |
|------------------------|-------------------------|
| 40%-100%               | Iluminazione accesa     |
| 30%-39%                | Lampeggio lentamente    |
| 10%-29%                | Lampeggio moderatamente |
| 0-9%                   | Lampeggio con frequenza |

**Proprietà e Funzioni:**  
**Protezione dell'atomizzatore:** Ogni volta che il tempo del tiro supera i 10 secondi, la batteria si blocca automaticamente con "Over 10s" sullo schermo.  
**Protezione "No atomizzatore":** La spia bianca lampeggia lentamente quando si preme il pulsante senza che un atomizzatore sia inserito.  
**Protezione da cortocircuito:** Quando la resistenza è inferiore a 0,15ohm, un corto circuito si verifica con la spia bianca che lampeggia 3 volte.  
**Protezione a bassa tensione:** Quando la tensione della pila è inferiore a 3,3V, la spia bianca lampeggia 40 volte. Allo stesso tempo, al premere il pulsante non potrà essere accenduto. Caricare la pila per sbloccare il dispositivo.  
**Indicatore del livello di batteria:** La luce rimane accesa o lampeggia lentamente quando il livello di batteria è alto. D'altra parte, la luce lampeggia con frequenza.

5 | Istick Pico Mega [Italy](#)

**Warranty**  
 Nous ne siamo responsabili per qualsiasi danno causato da un errore umano. La garanzia legale viene applicata.

**Attenzione:**

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

**Controindicazione**  
 1. Non tentare di riparare il prodotto da soli in quanto ciò potrebbe causare danni o infortuni.

Italy | Istick Pico Mega [6](#)

2. Non lasciare il prodotto in condizioni di elevata temperatura o umidità, altrimenti potrebbe danneggiarsi.
   
 3. Non utilizzare questo prodotto per altri scopi, solo per vaporizzare e non ingerire l'e-liquido.

**Possibili effetti indesiderati**

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

7 | Istick Pico Mega [Italy](#)

**Power on/off:**  
 To power on the battery cap, put one high-rate 18650 cell into the Pico Squeeze and finally screw on the battery cap. The device can be powered on/off by pressing the button 5 times and the white indicator light will flash 5 times to show that it's turned on/off.

**Note:**

1. Please be careful not to use cell with torn casings as it will lead to safety hazards.
2. High-rate 18650 cell is recommended.

**Vaping:**  
 Long press the button to take a puff when the device is powered on.