

Lemo 3 Atomizer
User Manual

Notice for Use

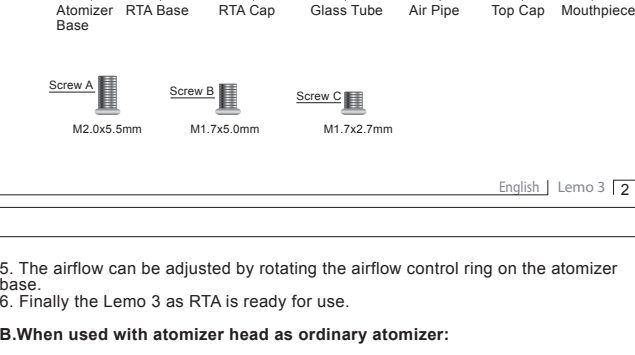
Thank you for choosing Eleaf products! Please read this manual carefully before use so as to use correctly. If you require additional information or have questions about the product or its use, please consult your local agents, or visit our website at www.eleafworld.com.

Product Introduction

The newly designed atomizer can either be used with replaceable atomizer head or used with pre-made or self-built coil as RTA for DIY fun. The e-juice can easily be refilled from the top by removing the top cap only. Also all parts of Lemo 3 can be detached and reassembled, allowing convenience in cleaning and maintenance.

How to Use?

A. When used with pre-made or self-built coil as RTA:



1 Lemo 3 English

English Lemo 3 2

1. Screw off the atomizer base, loosen the two screws on the RTA cap and take the RTA cap off.
2. Fix the pre-made or self-built coil on the RTA base, activate the coil with your device till it goes red, then put the cotton through the coil after the coil cools down. (Note: please make sure the finally fixed coil does not come into contact with the surface of the deck and the inner wall of the RTA cap.)
3. Drip a few drops of e-liquid directly into the pre-made or self-built coil to make it fully saturated before use, put the RTA cap on and tighten the screws, and then screw the atomizer tube onto the atomizer base tightly.
4. Screw off the top cap from the atomizer, slowly fill e-liquid into the atomizer along the glass tube and screw the top cap on tightly after filling. (Note: please don't overfill and don't fill e-liquid into the air pipe; please take several puffs without activating the atomizer and leave the atomizer sit for several minutes before use.)



4. The airflow can be adjusted by rotating the airflow control ring on the atomizer base.
5. Finally the Lemo 3 atomizer is ready for use.

5 Lemo 3 English

English Lemo 3 6

Notice d'utilisation

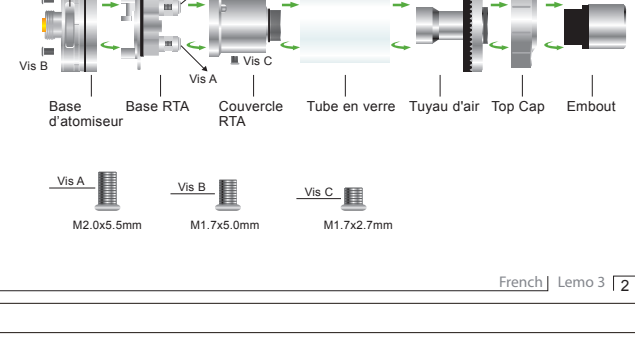
Merci d'avoir choisi les produits Eleaf. Veuillez lire ce manuel avec attention avant utilisation de votre produit. Pour toute information complémentaire et si vous avez des questions sur ce produit, merci de vous adresser à votre agent local ou consulter notre site www.eleafworld.com.

Présentation

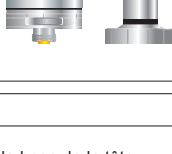
Le Lemo 3 est un atomiseur à la conception novatrice qui peut être utilisé soit avec une tête d'atomiseur soit avec un plateau restructurable. Le e-liquide peut facilement être rempli par le haut en enlevant le capuchon supérieur. Toutes les composantes du Lemo 3 peuvent être détachées et réassemblées, facilitant l'entretien.

Utilisation

A. Configuration RTA (résistance pré-faite ou à monter soit même)



1. Dévissez la base de l'atomiseur, desserrer les deux vis C sur le couvercle RTA et enlever le.
2. Fixer la résistance pré-faite ou bien la résistance que vous avez faite vous-même sur la base RTA, chauffer le fil résistif avec votre appareil jusqu'à ce qu'il passe au rouge, puis mettre le coton à travers la résistance après que la bobine est refroidie. (Remarque : assurez-vous que la résistance fixée ne vienne pas en contact avec la surface du plateau et la paroi intérieure du couvercle RTA.)
3. Imbiber le coton de quelques gouttes d'e-liquide avant de refermer le couvercle RTA et serrer les vis, puis visser le réservoir sur la base de l'atomiseur.
4. Dévissez le capuchon supérieur de l'atomiseur, remplir lentement le réservoir sur le long du tube en verre et visser le capuchon fermement après le remplissage. (Remarque : ne surchargez pas le réservoir et n'injectez pas de e-liquide dans la conduite d'air, prenez quelques bouffées sans activer l'atomiseur et laissez l'atomiseur reposer pendant plusieurs minutes avant de l'utiliser.)



4. Le débit d'air peut être réglé en tournant la bague d'airflow sur la base de l'atomiseur.
5. Le Lemo 3 est prêt à l'emploi.

5 Lemo 3 French

French Lemo 3 6

Nutzungshinweis

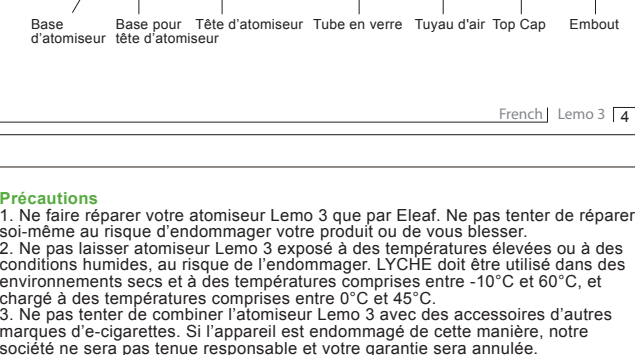
Vielen dank, dass Sie sich für ein Produkt von Eleaf entschieden haben! Bitte lesen Sie aufmerksam das Benutzerhandbuch bevor Sie das Produkt nutzen. Nur eine korrekte Nutzung gewährleistet werden. Falls Sie weitere Fragen haben und zusätzliche Informationen benötigen bezüglich unserer Produkte, setzen Sie sich bitte mit unserem lokalen Ansprechpartner in Verbindung oder besuchen Sie unsere Website: www.eleafworld.com.

Produktbeschreibung

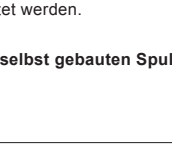
Der Lemo 3 ist ein innovativ gestalteter Verdampfer. Der erste der mit konventionellen Verdampferkernen oder mit vorgefertigten oder selbstgewickelten Spulen wie RTA für DIY Fun verwendet werden kann. Das e-Liquid kann bequem von oben eingefüllt werden indem einfach der Deckel abgeschraubt wird. Der Lemo 3 kann komplett zerlegt und somit einfach gesäubert und gewartet werden.

Anleitung

A. Wenn Sie den Verdampfer mit vorgefertigten oder selbst gebauten Spulen als RTA verwenden:



1. Retirez la base RTA de la base de l'atomiseur, et fixer la base de la tête d'atomiseur avec les vis B.
2. Imbiber la tête d'atomiseur de quelques gouttes d'e-liquide, visser la tête d'atomiseur sur la base et visser le réservoir.
3. Dévissez le couvercle supérieur de l'atomiseur, remplir lentement le réservoir sur le long du tube en verre et visser le couvercle fermement après le remplissage. (Remarque : ne surchargez pas le réservoir et n'injectez pas d'e-liquide dans la conduite d'air, prenez quelques bouffées sans activer l'atomiseur et laissez l'atomiseur reposer pendant plusieurs minutes avant de l'utiliser.)



4. Le débit d'air peut être réglé en tournant la bague d'airflow sur la base de l'atomiseur.
5. Le Lemo 3 est prêt à l'emploi.

5 Lemo 3 French

French Lemo 3 6

Nutzungshinweis

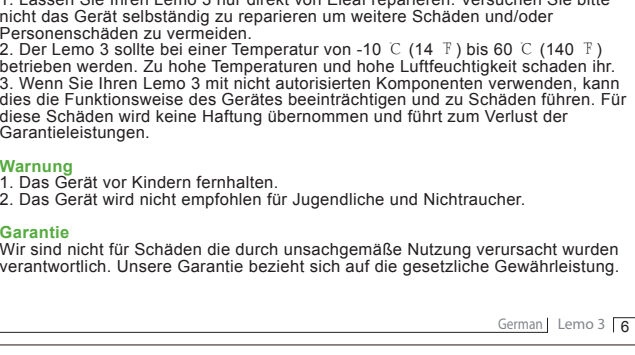
Vielen dank, dass Sie sich für ein Produkt von Eleaf entschieden haben! Bitte lesen Sie aufmerksam das Benutzerhandbuch bevor Sie das Produkt nutzen. Nur eine korrekte Nutzung gewährleistet werden. Falls Sie weitere Fragen haben und zusätzliche Informationen benötigen bezüglich unserer Produkte, setzen Sie sich bitte mit unserem lokalen Ansprechpartner in Verbindung oder besuchen Sie unsere Website: www.eleafworld.com.

Produktbeschreibung

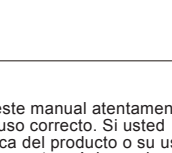
Der Lemo 3 ist ein innovativ gestalteter Verdampfer. Der erste der mit konventionellen Verdampferkernen oder mit vorgefertigten oder selbstgewickelten Spulen wie RTA für DIY Fun verwendet werden kann. Das e-Liquid kann bequem von oben eingefüllt werden indem einfach der Deckel abgeschraubt wird. Der Lemo 3 kann komplett zerlegt und somit einfach gesäubert und gewartet werden.

Anleitung

A. Wenn Sie den Verdampfer mit vorgefertigten oder selbst gebauten Spulen als RTA verwenden:



1. Schrauben Sie die Verdampfer Basis ab, lösen Sie die beiden Schrauben an der RTA Kappe und nehmen Sie die RTA Kappe ab.
2. Befestigen Sie die vorgefertigte oder selbstgewickelte Spule auf der RTA Basis, lassen Sie die Spule bis der Draht rot glüht. Dann die Baumwolle durch die Spule ziehen, nachdem sich die Spule abkühlt hat. (Anmerkung: Bitte stellen Sie sicher, daß die fest verbaute Spule nicht in Kontakt kommt mit der Oberfläche des Decks der Innenwand des RTA Kappe.)
3. Träufeln Sie ein paar Tropfen e-Liquid direkt in die vorgefertigte oder selbst-gewickelte Spule bis die Watte voll mit e-Liquid gesogen ist. Setzen die RTA-Kappe ab und ziehen Sie die Schrauben fest. Schrauben Sie das Verdampferrohr fest auf die Verdampfer-Basis.
4. Schrauben Sie die obere Kappe vom Verdampfer, füllen Sie langsam e-Liquid in den Verdampfer entlang der Glasröhre und schrauben Sie die obere Kappe wieder zu. (Hinweis: Bitte nicht zu viel e-Liquid einfüllen und kein e-Liquid in das Luftleitrohr einfüllen. Bitte ziehen Sie mehrmals am deaktivierten Verdampfer trocken und lassen Sie den Verdampfer für einige Minuten vor dem Gebrauch stehen.)



4. Der Luftstrom kann durch den Luftströmungssteuerrang an der Verdampfer Basis eingestellt werden.
5. Der Lemo 3 ist für den Einsatz bereit.

5 Lemo 3 German

German Lemo 3 6

Indicaciones para el uso

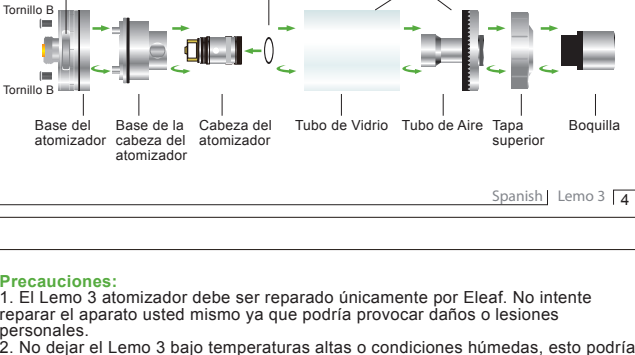
Gracias por elegir los productos de Eleaf! Por favor lea este manual atentamente antes de utilizar el dispositivo y con ello poder hacer un uso correcto. Si usted requiere de información adicional o tiene preguntas acerca del producto o su uso, por favor consulte con su vendedor más cercano o visite nuestra página web www.eleafworld.com.

Introducción de producto

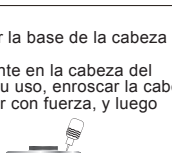
El Lemo 3 es un atomizador con diseño innovador, es el primero que, o bien se puede utilizar con la cabeza del atomizador reemplazable o con bobinas pre-hechas o auto-construidas como la RTA para la diversión de DIY. El e-liquido se puede rellenar fácilmente por la parte superior con sólo quitar la tapa superior. Además todas las partes del Lemo 3 pueden separarse y volver a montar, lo cual facilita la conveniencia en cuanto a limpieza y mantenimiento.

¿Cómo utilizar?

A. Cuando se usa con la bobina pre-hecha o auto-construida como la RTA:



1. Desensrocar la base del atomizador, aflojar los dos tornillos de la tapa RTA y quitar la tapa RTA.
2. Fijar la bobina pre-hecha o auto-construida sobre la base RTA, activar la bobina con su dispositivo hasta que se esté rojo, y luego poner el algodón a través de la bobina después que se enfríe. (Nota: asegúrese que la bobina colocada no tenga contacto con la superficie de la cubierta y la pared interna de la tapa RTA.)
3. Dejar caer unas cuantas gotas de e-liquido directamente en la bobina pre-hecha o auto-construida para que esté totalmente saturada antes de su uso, colocar la tapa RTA y ajustar los tornillos, luego enrosque el tubo de atomizador en la base del atomizador, presione bien.
4. Desensrocar la tapa superior del atomizador, lentamente rellenar el e-liquido en el atomizador a lo largo del tubo de vidrio y enroscar la tapa superior con fuerza después del llenado. (Nota: por favor no llene en exceso y tenga cuidado de no dejar caer e-liquido en el tubo de aire, por favor realice algunas caladas sin activar el atomizador y dejar el atomizador reposando durante varios minutos antes de su uso.)



4. El flujo de aire puede ajustarse mediante la rotación del anillo de control de flujo del aire en la base atomizador.
5. Por último, el atomizador Lemo 3 está listo para su uso.

5 Lemo 3 Spanish

Spanish Lemo 3 6

Введение

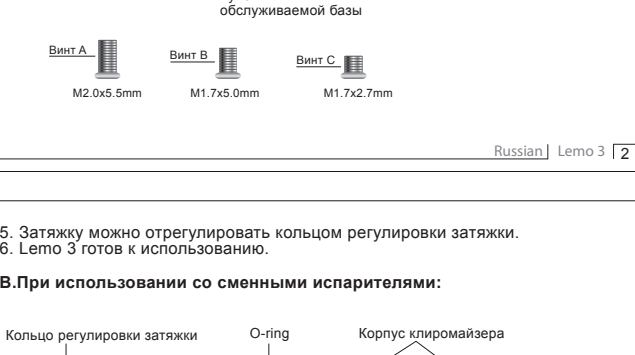
Благодарим вас за выбор продукции компании Eleaf! Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед началом использования продукта. Если вам потребуется дополнительная информация, пожалуйста, спросите по устройству или его эксплуатации, пожалуйста, проконсультируйтесь с продавцом или посетите наш официальный сайт www.eleafworld.com.

Описание

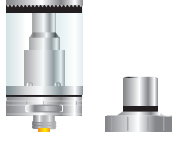
Lemo 3 – клиромайзер с инновационной конструкцией. Этот клиромайзер может использоваться как со сменными испарителями, так и с обслуживаемой базой. Удобная верхняя заправка позволяет быстро заправить клиромайзер. Все части клиромайзера являются разборными, что позволяет пользователю без проблем обслуживать клиромайзер.

Использование

A. При использовании обслуживаемой базы:



1. Открутите основание атомизера, ослабьте винты купола и снимите его.
2. Закрепите спираль в стойках обслуживаемой базы, прожгите спираль. (Примечание: Не направляйте жидкость в воздуховод; сделайте несколько «попыток» (без нажатия на кнопку) затяжек перед использованием.)
3. Установите катушку в спираль и снимите ее жидкостью, затем установите купол клиромайзера и основанию.
4. Открутите верхнюю крышку и заправьте клиромайзер жидкостью. (Примечание: Не направляйте жидкость в воздуховод; сделайте несколько «попыток» (без нажатия на кнопку) затяжек перед использованием.)



4. Затяжку можно отрегулировать кольцом регулировки затяжки.
5. Lemo 3 готов к использованию.

5 Lemo 3 Russian

Russian Lemo 3 6

Mеры предосторожности

1. Устройство может быть отремонтировано только в специализированных сервисных центрах, не пытаться сделать это самостоятельно. Это может привести к повреждению устройства или травме.

2. Устройство может использоваться при температуре от 0° до 45° C, а зарядка – от -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.

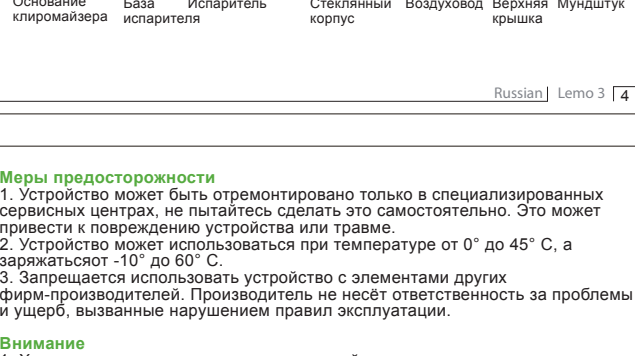
Внимание

1. Хранить в местах, недоступных для детей.

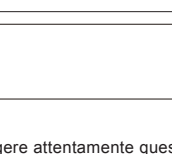
2. Устройство не рекомендуется для использования некурящими.

Гарантия

Производитель снимает с себя всю ответственность за повреждения, вызванные некорректной эксплуатацией устройства. Применяется официальная гарантия.



1. Тogliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)



4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

Avviso per l'uso

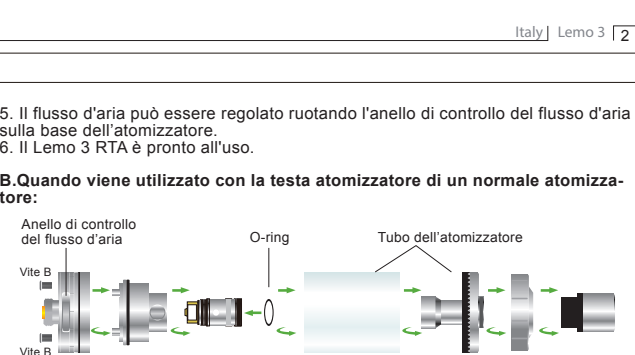
Grazie per aver scelto un prodotto Eleaf! Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantire il corretto utilizzo. Se avete bisogno di ulteriori informazioni o in caso di domande sul prodotto e il suo utilizzo, si prega di consultare il proprio rappresentante locale o visitare il nostro sito www.eleafworld.com.

Introduzione al prodotto

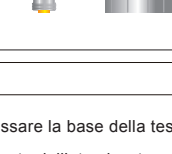
Il Lemo 3 è un atomizzatore dal design innovativo, è il primo che può essere utilizzato con la testa atomizzatore sostituibile o con bobina pre-made o auto-costruito come il RTA per divertimento fai da te. L'e-liquore può essere facilmente riempito dall'alto rimuovendo la tapa superiore. Inoltre tutte le parti del Lemo 3 possono essere eaccate e ricomposte, permettendo una convenienza nella pulizia e manutenzione.

Modo d'uso

A. Quando è utilizzato con una bobina pre-made o auto-costruito come RTA:



1. Svitare la base dell'atomizzatore, svitare le due viti sul tappo RTA e tirare via il tappo RTA.
2. Fissare la bobina pre-made o auto-costruito sulla base RTA, attivare la bobina con il dispositivo fino a che non diventa rossa, e poi mettere il cotone attraverso la bobina dopo che la batteria si raffredda. (Nota: assicurarsi che la bobina inserita non entri in contatto con la superficie del piano e la parete interna del cappuccio RTA.)
3. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nel pre-made o auto- bobina costruita per renderlo completamente saturo prima dell'uso, rimettere il tappo RTA e stringere le viti, e poi avvitare il tubo dell'atomizzatore sulla base dell'atomizzatore strettamente.
4. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

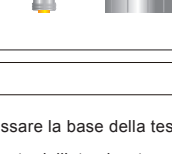


4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

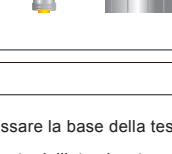


4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

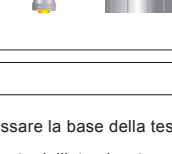


4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

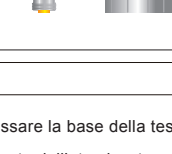


4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

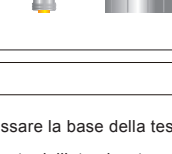


4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)



4. Il flusso d'aria può essere regolato ruotando l'anello di controllo del flusso d'aria sulla base dell'atomizzatore.
5. L'atomizzatore Lemo 3 è pronto per l'uso.

5 Lemo 3 Italy

Italy Lemo 3 6

1. Togliere la base RTA dalla base dell'atomizzatore, e fissare la base della testa dell'atomizzatore avanti con viti ben strette.
2. Lasciare alcune gocce di e-liquido direttamente nella testa dell'atomizzatore per renderla completamente saturata prima dell'uso, avvitare la testa dell'atomizzatore sulla base della testa dell'atomizzatore strettamente, e avvitare il tubo atomizzatore sopra.
3. Svitare il tappo superiore dall'atomizzatore, riempire lentamente e-liquido nell'atomizzatore lungo il tubo di vetro e avvitare il tappo superiore saldamente dopo il riempimento. (Nota: si prega di non riempire eccessivamente e non riempire e-liquido nel tubo dell'aria, si prega di effettuare diversi tiri senza attivare l'atomizzatore e lasciare l'atomizzatore riposare per alcuni minuti prima dell'uso.)

