

- Wir beglückwünschen Sie zu Ihrer Entscheidung auf die elektrische Zigarette von Liquidshop umzusteigen.
- Sie garantiert Ihnen eine gesündere Lebensweise, mehr Lebensqualität und eine schadstofffreie Luft in Ihrem direkten Umfeld.
- Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte dieses Handbuch sorgfältig durch, um einen richtigen Gebrauch sicher zu stellen.

Elektronische Zigarette



Depots

Lithium Ionen Batterie



Ladegerät 220V

Sicherheitsinformationen

01

Produktvorstellung

04

Struktur der elektronischen Zigarette

06

Gebrauch der elektronischen Zigarette

09

Ladevorgang

12

Sicherheitshinweise

13

Geeignet und ungeeignet für bestimmte Personen

15

Für die sichere und effektive Nutzung der elektronischen Zigarette und alle damit verbundenen Produkte, bitten wir Sie sich strikt an die Gebrauchsanweisung zu halten.

## Benutzung der elektronischen Zigarette

Nach der korrekten Installation der neuen Patrone und Batterie sowie der ersten achtstündigen Aufladung der Akkus/Batterie, schaltet die elektronische Zigarette in den „stand-by“ Modus. Das Verdampfen wird aktiviert, sobald Sie an der elektrischen Zigarette ziehen. Die Patrone (Depot) muss vor dem ersten Rauchen oder wenn der Rauch sehr gering ist, ersetzt werden. Dazu einfach das braune Depot im Uhrzeigersinn abziehen und ein Neues aufstecken. Wenn die Lithiumbatterie leer ist, wird dies durch einen blinkenden Indikator am vorderen Ende angezeigt. In diesem Fall die Batterie durch eine aufgeladene Lithiumbatterie ersetzen.

## Nutzung des Netz-Ladegerätes

Schrauben Sie die Lithiumbatterie in das mitgelieferte Ladegerät. Das Ladegerät wird mit einer Wechselstromspannung von 100 V - 240 V 50/60Hz betrieben. Das Ladegerät sollte vor der Reinigung oder bei Nichtbenutzung vom Stromnetz getrennt werden, um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden. Das Ladegerät darf weder im Freien noch in einer feuchten Umgebung benutzt werden.

### Vorsichtsmaßnahmen für das Mitführen der elektrischen Zigarette.

Wenn Sie die elektronische Zigarette bei sich tragen, schützen Sie sie vor Schlägen oder Druck, der die Zigarette beschädigen könnte. Die E-Zigarette sollte waagrecht transportiert oder das gefüllte Depot gegen ein Leeres ausgetauscht werden, um ein Austreten der Flüssigkeit zu verhindern.

### Teile der elektronischen Zigarette

Die elektronische E-Zigarette ist ein hoch technisiertes Produkt. Die Zubehörteile, wie Patrone, Batterie und Ladegerät sind nur für dieses Produkt bestimmt. Bitte nur originale Zubehörteile verwenden, um Fehlfunktionen der elektronischen Zigarette oder Schäden zu vermeiden. Nur so bleibt die Garantie erhalten.

### Benutzung in der Öffentlichkeit

Die elektronische Zigarette entwickelt keinen schädlichen Rauch und schadet daher weder Ihren Mitmenschen noch der Umwelt. Ihr direktes Umfeld wird nicht zum „Passiv-rauchen“ gezwungen. Die E-Zigarette muss nicht angezündet werden und birgt dadurch keine Brandgefahr. Dieses Produkt kann in der Öffentlichkeit benutzt werden, selbst dort wo offiziell ein Rauchverbot für Zigaretten gilt.

### Benutzen Sie die elektronische Zigarette nicht während des Autofahrens.

Informieren Sie sich über die gültigen Landesnormen, die das Rauchen während der Fahrt regeln. Konzentrieren Sie sich auf das Autofahren und richten Sie Ihre Aufmerksamkeit auf die Straße. Sorgen Sie dafür, dass ihre elektronische Zigarette während der Fahrt ordnungsgemäß verstaut ist, um diese vor Schäden, die das Produkt durch eine Kollision erleiden könnte, zu bewahren.

### Vorsichtsmaßnahmen

Dieses Produkt sollte nicht in heißer oder feuchter Umgebung gelagert werden. Lassen Sie keine Kinder mit der elektronischen Zigarette, oder deren Zubehörteilen spielen. Vermeiden Sie unsachgemäße Bedienung, die dazu führen könnte, dass Schäden an diesem Produkt auftreten. Die „elektronische Zigarette“ sollte ordnungsgemäß und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Bitte achten Sie darauf, dass die Zeit und Häufigkeit der Nutzung Ihrer elektronischen Zigarette die einer herkömmlichen Zigarette nicht überschreitet.

### Das Prinzip der elektronischen Ultra SLIM-Zigarette

Die elektronische Zigarette basiert auf einer hoch entwickelten mikroelektronischen Technologie und einer feinen physikalischen Zerstäubungstechnik. Die Liquid-Flüssigkeit enthält, je nach Wunsch, Nikotin in unterschiedlich hoher Konzentration, Tabakaromen sowie Geschmacksstoffe.

Die Erfindung der elektronischen Zigarette revolutioniert die Geschichte des Rauchens und bietet allen Rauchern eine gesündere Alternative, ohne auf ihre Gewohnheit verzichten zu müssen.

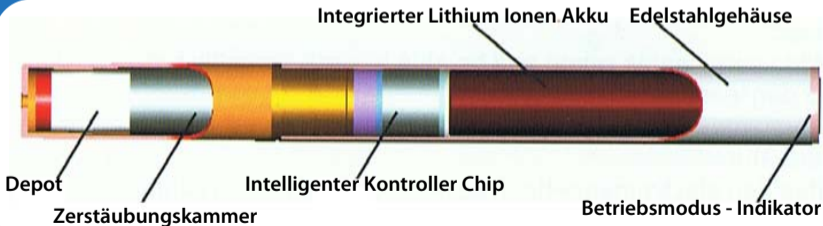
Die elektronische Zigarette ist ein Zigarettenersatz, der nicht brennt und dadurch keine Schadstoffe produziert. Die ideale Art, um die Bedürfnisse eines Rauchers zu erfüllen.

### Vorzüge der elektronischen Zigarette

1. Frei von Teer und anderen krebserregenden Stoffen mit schädlichen Auswirkungen auf den menschlichen Körper. (beim herkömmlichen Rauchen entstehen rund 4.000 schädliche chemische Substanzen)
2. Keine Brandgefahr
3. Unschädlich für das direkte Umfeld und kein Passiv-Rauchen-Effekt.
4. Kann an den meisten öffentlichen Orten auch bei Rauchverbot genutzt werden
5. Funktioniert bei Temperaturen zwischen -5 Grad bis 42 Grad
6. Ansprechendes Design. Das Rauchen wird bei einer körpertemperatur-ähnlichen Temperatur simuliert.
7. Elektromagnetisch abgeschirmt, frei von elektromagnetischen Strahlungen.
8. Der Nikotingehalt der einzelnen Flüssigkeitsdepots ist geringer als der von 20 normalen Zigaretten

## Elemente der elektronischen Zigarette

Die Zigarette besteht aus einem perfekt abgestimmten System, bestehend aus einer Edelstahlhülle, Lithium-Ionen Batterie, Smart Chip und kontrollierenden Schaltungen, Zerstäuberkammer, Patrone und ähnlichem. Vorne ist ein Indikator für den Betriebsmodus.



## Flüssigkeitsdepot

Die Atomisierungspatrone der elektronischen Zigarette besteht aus einem Inhalator und einem Flüssigkeitsdepot. Die Liquid-Flüssigkeit, die zerstäubt wird, ist frei von schädlichen Bestandteilen für den menschlichen Körper, wie Teer und krebserregenden Substanzen.

Die Flüssigkeit in einem Depots ist in den Nikotin-Konzentrationen stark, mittel, niedrig oder nikotinfrei erhältlich und mit verschiedenen Geschmacksstoffen angereichert. Jeder Nutzer bestimmt so selbst, welchen Geschmack und welche Nikotin - Konzentration er genießen möchte.

Inhalator

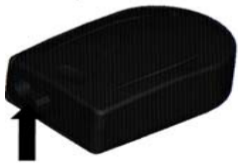
Schutzkappe



## Batterie und Ladegerät

Die elektronische Zigarette verwendet eine spezielle 3,7 V Lithium-Ionen Batterie. Das zugehörige Ladegerät wurde speziell auf diese Batterie abgestimmt. Batterie und Ladegerät können nicht durch Produkte von Drittanbietern ersetzt werden. Das Ladegerät arbeitet mit Wechselstrom 100V - 240V 50/60Hz. Auf Reisen sollte auf die Versorgungsspannung vor Ort geachtet werden.

Je nach mitgeliefertem Modell



Netzkabeleingang



Schraubfassung für Batterie



Netzstecker

### Installation

Schritt 1: Packen Sie das Depot aus und entfernen Sie die Schutzhülle.

Schritt 2: Stecken Sie das Depot auf die E-Zigarette.

### Inbetriebnahme

Wenn Sie die elektronische Zigarette in den Mund nehmen und daran ziehen wird das Gerät aktiviert. Die Anzeige vorn am Zigarettenkörper leuchtet auf. Wenn die Inhalation beendet wird, wechselt der Betriebsmodus automatisch in den Stand-by Bereitschaftsmodus. Der beste Winkel bei der Verwendung dieses Geräts ist horizontal und es ist nicht angebracht das Gerät nach oben zu halten. So wird verhindert, dass kleine Mengen Flüssigkeit aus dem Gerät in den Mund fließen. Die eingebauten Mikrocomputer Programme haben eine selbstreinigende Funktion. Wenn die Anzahl von 1.500 Züge an der elektronischen Zigarette erreicht ist, leuchtet die Anzeige vorn am Zigarettenkörper für 6 Sekunden. Danach beginnen Mikrocomputer Programme das Gerät automatisch zu reinigen.

### Wechseln der Batterie

Ein ständiges Blinken des Indikators, am vorderen Zigarettenkörper, während des Gebrauchs zeigt an, dass die Batterie leer ist und ersetzt werden muss.

### Wechseln des Depots

Reduziert sich die Menge des Rauchs, während des Gebrauchs deutlich, muss das Depot ersetzt oder aufgefüllt werden.

#### Installation



abziehen



aufstecken

Wechsel der Batterie

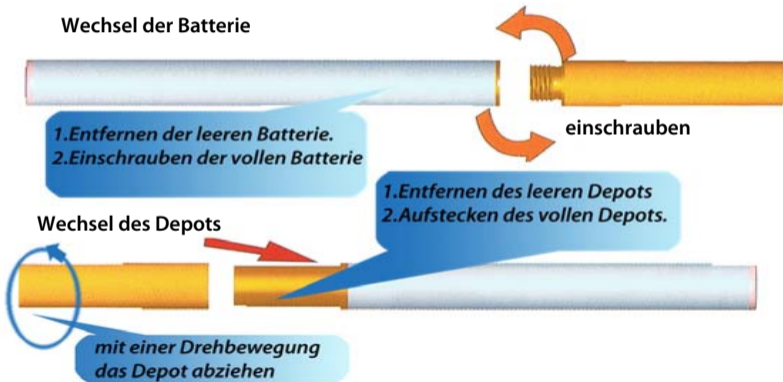
- 1. Entfernen der leeren Batterie.
- 2. Einschrauben der vollen Batterie

einschrauben

Wechsel des Depots

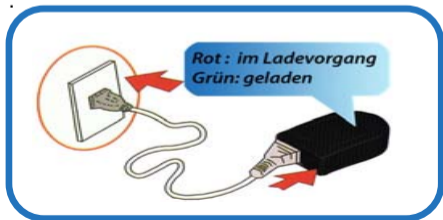
- 1. Entfernen des leeren Depots
- 2. Aufstecken des vollen Depots.

mit einer Drehbewegung  
das Depot abziehen



## Laden der Batterie

Wenn während der Nutzung, der Indikator vorn am Zigarettenkörper blinkt, muss die Batterie geladen werden. Schließen Sie das Netzkabel an das Ladegerät an und/oder den Stecker in die Steckdose. Anschließend schrauben Sie die Batterie in das Ladegerät. Nach etwa 3-4 Stunden, wechselt der Ladegerätindikator von Rot auf Grün und signalisiert, dass die Batterie aufgeladen ist. Entfernen Sie die Batterie und trennen Sie das Ladegerät von der Stromquelle.



### Vorsichtsmaßnahmen

Es ist verboten die Batterie in der Nähe einer Wärmequelle mit hoher Temperatur zu laden.  
Es ist verboten die Batterie zu manipulieren.

Wenn festgestellt wird, dass die Batterie Geruch oder übermäßige Hitze erzeugt, sich verfärbt oder verformt oder irgendwelche Auffälligkeiten während des Ladevorgangs zeigt, unterbrechen Sie bitte die Stromzufuhr sofort und entfernen Sie die Batterie aus dem Zigarettkörper oder dem Ladegerät. Vermeiden Sie die weitere Verwendung dieser Batterie. Das mitgelieferte Ladegerät kann nur verwendet werden, um die Lithium-Ionen Batterie der elektronischen Zigarette zu laden. Versuchen Sie nicht, dieses Ladegerät zum Aufladen anderer Arten von Batterien zu nutzen. Bitte bewahren Sie ihre elektronische Zigarette und Depots außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Dieses Gerät darf nur mit dem zugehörigen Ladegerät und der Batterie, die von Liquidshop geliefert wurde, benutzt werden.

### Für ihre Sicherheit

Die erste Aufladung dauert acht Stunden, spätere Ladevorgänge während eines regelmäßigen Gebrauchs nehmen nur noch 3-4 Stunden in Anspruch.

Es ist untersagt die Flüssigkeit, die in dem Depot der elektronischen Zigarette enthalten ist, in direkten Kontakt mit den Schleimhäuten zu bringen. Ebenfalls ist eine direkte Einnahme durch den Mund oder andere Körperöffnungen untersagt.

Dies ist ein Hightech Produkt, Schläge oder Stöße sind zu vermeiden.

Um eine übermäßige Verwendung des Produkts zu verhindern, blinkt die Indikator LED für 10 Sekunden auf, wenn Sie 15 Mal in Folge innerhalb einer Minute inhaliert haben.

Geeignet für :

Personen, die seit langem rauchen und diese Gewohnheit nicht aufgeben möchten.  
Nutzer, die sich häufig und lange in Nichtraucherbereichen aufhalten und nicht auf ihre Gewohnheit verzichten möchten.

Ungeeignet für :

Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren, Nichtraucher, Personen die empfindlich oder allergisch auf Nikotin reagieren, schwangere oder stillende Frauen.