



X-PRIV

BEDIENUNGSANLEITUNG | MANUEL D'UTILISATION | USER MANUAL

SPRACHEN / LANGUES / LANGUAGES

Deutsch.....	01
Français.....	30
English.....	59

STEAMAX X-PRIV – SUBOHM-GERÄT MIT EINER LEISTUNG VON BIS ZU 225 WATT

Nutzerinformationen

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Steamax – eine Marke von InnoCigs – entschieden haben! Bei unserem gesamten Sortiment legen wir großen Wert auf hohe Qualitäts- und Sicherheitsansprüche. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Dampfen mit Ihrem neuen E-Zigaretten-Produkt!

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgsam durch, um eine korrekte Nutzung des Geräts zu gewährleisten. Verwenden Sie in Kombination mit diesem Produkt bitte nur originale bzw. empfohlene Produkte. Der Hersteller gewährleistet keinen Service und/oder Garantie bei der Nutzung mit nicht empfohlenen Produkten.

Sollten Sie Fragen rund um Ihr E-Zigaretten-Produkt haben oder weitere Informationen benötigen, kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler oder besuchen Sie unsere Website www.innocigs.com.

STEAMAX X-PRIV – INHALTSVERZEICHNIS

Hinweise & Vorsichtsmaßnahmen	03
Lieferumfang	08
Aufbau des Geräts	09
Inbetriebnahme des Geräts	10
Eckdaten & Leistungsmerkmale	13
Regelung der Leistungs- und Temperaturabgabe	14
Erläuterungen zu den Betriebsmodi	15
Auswahl & Bedienung der Menüs	18
Fehlermeldungen & Schutzfunktionen	24
Garantieleistungen & Reparaturen	26
Garantie & Service	28
Kontakt	29

STEAMAX X-PRIV – HINWEISE & VORSICHTSMASSNAHMEN

Personen unter 18 Jahren, Schwangere, stillende Mütter und Menschen mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen dürfen dieses Produkt nicht verwenden. Nicht empfohlen für Nichtraucher. Das E-Zigaretten-Produkt darf nicht in die Hände von Kindern und Jugendlichen gelangen.



Dieses Produkt darf nicht von Minderjährigen verwendet werden.



Dieses Produkt entspricht den innerhalb der EU gültigen Bestimmungen für technische Geräte und darf in den Ländern der EU vertrieben werden.



Dieses Produkt muss für Kinder und Jugendliche unzugänglich aufbewahrt werden.



Dieses Produkt besteht teils aus wiederverwertbaren Gütern, die recycelt werden können.



Dieses Produkt darf nicht von Schwangeren oder stillenden Müttern genutzt werden.



Alte Elektrogeräte oder verbrauchte Akkus gehören nicht in den Hausmüll! Bitte entsorgen Sie Altbatterien und -geräte – wie vom Gesetzgeber vorgeschrieben – an einer kommunalen Sammelstelle oder geben Sie sie im Handel vor Ort kostenlos ab, damit Rohstoffe und mögliche Schadstoffe gezielt verwertet werden können.

Benutzerhinweise

1. Sollte Ihnen das Gerät heruntergefallen sein, überprüfen Sie bitte, ob sich keine Komponenten gelockert haben, ob kein Liquid austritt und ob kein Defekt an Ihrem Mundstück vorliegt. Sofern nach visueller Prüfung des Produkts keine Anzeichen einer Beschädigung vorliegen, können Sie das Gerät weiterbenutzen. Bitte wischen Sie Ihr Mundstück zuvor aus hygienischen Gründen mit einem Tuch ab.
2. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn sich Risse oder Deformationen im Material zeigen oder ein defektes Teil ausgetauscht werden sollte. Versuchen Sie bei einem Defekt niemals, das Gerät selbst zu reparieren.
3. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn das Liquid in Ihrem Clearomizertank verbraucht oder fast verbraucht ist. Gleiches gilt für den Fall, dass Sie eine Veränderung des Geschmacks wahrnehmen. Bitte befüllen Sie den Clearomizertank mit frischem Liquid und tauschen Sie Ihren Verdampferkopf durch einen neuen aus, bevor Sie Ihre E-Zigarette weiterbenutzen. Da es sich bei Verdampferköpfen um Verschleißteile handelt, müssen sie regelmäßig gewechselt werden.
4. Lagern Sie das Gerät nie in Räumen mit sehr hohen Temperaturen oder mit besonders hoher Luftfeuchtigkeit. Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung.
5. Die geeignete Temperatur liegt für das Laden des Akkus bei 5°C bis 45°C und für den Gebrauch bei -10°C bis 60°C.
6. Wenn Liquid mit Ihrer Haut in Berührung kommt, wischen Sie es schnellstmöglich ab und reinigen Sie die Stelle anschließend gründlich mit klarem Wasser.

STEAMAX X-PRIV – HINWEISE & VORSICHTSMASSNAHMEN

7. Wenn Sie versehentlich Liquid verschlucken, wenden Sie sich bitte an eine Vergiftungszentrale. Unter der Telefonnummer +49 (0)30 - 19 240 erreichen Sie Tag und Nacht den Giftnotruf der Charité Universitätsmedizin Berlin. In Österreich steht der 24-Stunden-Notruf der Wiener Vergiftungsinformationszentrale unter +43 (0)1 - 406 43 43 zur Verfügung. In Frankreich wenden Sie sich bitte an eine der lokalen Vergiftungszentralen. Verständigen Sie in Notfällen bitte umgehend den Notruf.
8. Das Inhalieren nikotinhaltigen Liquids kann die Herzfrequenz und/oder den Blutdruck erhöhen. Nikotin kann Übelkeit, Schwindel und/oder Magenschmerzen verursachen. Wenn Sie an sich oder Menschen in Ihrer Umgebung unerwünschte Wirkungen feststellen, verwenden Sie dieses Produkt bitte nicht weiter und konsultieren Sie einen Arzt.
9. Beachten Sie bei der Nutzung von E-Zigaretten lokale Gesetze.
10. Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern und Jugendlichen gelangen.

Warnhinweis

Dieses E-Zigaretten-Produkt kann mit nikotinhaltigem Liquid verwendet werden. Nikotin ist ein Stoff, der sehr stark abhängig macht.

Allgemeine Informationen zu Zugtechniken beim Dampfen

Beim Dampfen wird zwischen zwei Zugtechniken unterschieden:

Moderates Dampfen (Mund-zu-Lunge)

Der Dampf einer E-Zigarette wird während der gesamten Zugdauer zunächst im Mundraum gesammelt und anschließend in die Lunge inhaliert. Diese Zugtechnik wird als moderates Dampfen von Mund-zu-Lunge bezeichnet und ist genauso wie beim Rauchen einer Tabak-Zigarette. Voraussetzung ist ein spürbarer Widerstand beim Zug an der E-Zigarette. Verdampferköpfe, die diese Zugtechnik im moderaten Bereich (Widerstand i.d.R. > 1 Ohm) unterstützen, werden häufig als MTL-Head gekennzeichnet, wobei MTL für das Englische "Mouth to Lung" steht. (weitere Abkürzungen: ML, M2L)

Subohm-Dampfen (Direkte Lungeninhalation)

Der Dampf einer E-Zigarette wird während des Zuges direkt in die Lunge inhaliert. Diese Zugtechnik wird als subohmes Dampfen mit direkter Lungeninhalation bezeichnet. Voraussetzung ist ein geringer Zugwiderstand und eine hohe Luftzufuhr zum Verdampferkopf. Beides wirkt sich positiv auf die Produktion großer Dampfmen gen aus. Verdampferköpfe, die diese Zugtechnik im Subohm-Bereich (Widerstand i.d.R. < 1 Ohm) unterstützen, werden häufig als DL-Head gekennzeichnet, wobei DL für das Englische "Direct Lung" steht. (weitere Abkürzungen: DTL, D2L)

STEAMAX X-PRIV - LIEFERUMFANG

Inhalt Steamax X-Priv

1x X-Priv Akkuträger (ohne 18650er Akkus)

1x USB-Kabel

1x Bedienungsanleitung

STEAMAX X-PRIV - AUFBAU DES GERÄTS

X-Priv Akkuträger



Bedienungshinweise

Bitte laden Sie die beiden benötigten wechselbaren 18650er Akkus vor der ersten Inbetriebnahme vollständig auf. Bitte beachten Sie die Kennzeichnung der Plus- und Minus-Pole im Akkufach. Achten Sie unbedingt darauf, dass die Oberfläche der Akku-Zellen keine Beschädigung aufweist. Das Gerät verfügt über einen 510er Anschluss mit gefedertem Verbindungsstück, wodurch er zu einer Vielzahl an subohm-fähigen Clearomizern passt.

Installieren der Akkus

Öffnen Sie das Akkufach durch Ablösen der magnetisch befestigten Abdeckung und platzieren Sie die beiden aufgeladenen 18650er Batterien entsprechend der gekennzeichneten Pole in dem Gerät. Verschließen Sie das Batteriefach wieder.

Hinweis: Sollte das Display nach dem Einschalten nicht aufleuchten, vergewissern Sie sich bitte, ob Sie die Batterien richtig eingelegt haben und/oder ob sie über eine ausreichende Leistung verfügen. Wenn sich das Gerät trotz der Erfüllung aller Voraussetzungen noch immer nicht einschalten lässt, so wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.

Aufladen und Updaten des Geräts

Bitte beachten Sie, dass Sie hochstromfeste 18650er-Zellen verwenden, deren konstanter Entladestrom ≥ 25 A beträgt. Verwenden Sie bitte zwei gleiche Akkuzellen. Der Micro USB Anschluss befindet sich neben den beiden Einstelltasten. Verbinden Sie das Gerät zum Aufladen oder für ein Software-Update via USB-Ladekabel mit einem internetfähigen PC. Wir empfehlen Ihnen, die 18650er Akkus mit einem externen Ladegerät aufzuladen, weil der Ladevorgang dadurch optimiert wird und deutlich schneller geht.

Power On | Sperren und Entsperren des Geräts (LOCK/UNLOCK)

Drücken Sie beim ausgeschalteten Gerät die Feuertaste 5 Mal schnell hintereinander (innerhalb von 2 Sekunden), um das Gerät einzuschalten.

Das Sperren (LOCK) und Entsperren (UNLOCK) aller Tasten funktioniert beim eingeschalteten Gerät auf gleiche Weise durch 5-maliges schnelles Betätigen der Feuertaste. Halten Sie die Feuertaste beim gesperrten Gerät 7 Sekunden lang gedrückt, um das System vollständig herunterzufahren. Wir empfehlen Ihnen, Ihre E-Zigarette während des Transports und bei längerer Nichtbenutzung auszuschalten.

Dampfen

Während Sie die Feuertaste des Geräts gedrückt halten, inhalieren Sie den Dampf langsam und kontinuierlich über das Mundstück Ihres Clearomizers. Lassen Sie die Feuertaste beim Ausatmen des Dampfes los.

Funktionen des eingeschalteten Geräts (Unlock)

1. Drücken Sie die Feuertaste und die Taste "AB" gleichzeitig, um zwischen "VW MODE" (variabler Watt-Modus), "TEMP/TC MODE" (variabler Temperatur-Modus) und "MEMORY MODE" (Erinnerungs-Modus) zu wechseln.
2. Drücken Sie die Feuertaste und die Taste "AUF" kurz gleichzeitig, um zwischen den Vorheiz-Effekten "NORM", "SOFT" und "HARD" im Watt-Modus, dem Wattbereich von 10 bis 225 Watt im Temperatur-Modus oder bei längerem Drücken von M1 bis M23 im Memory-Modus zu wechseln.
3. Betätigen Sie die "AUF"- oder "AB"-Einstelltaste, um die von Ihnen gewünschte Temperatur oder Wattzahl einzustellen.

Steamax X-Priv Akkuträger Eckdaten

Ausgabemodi	VW/WATT TC/TEMP (Ni, Ti, SS) MEMORY
Ausgangsleistung	1 bis 225 Watt
Widerstandsbereich	0,1 bis 2,5 Ohm im VW-Modus 0,05 bis 2 Ohm im TC-Modus
Temperaturbereich	100°C bis 315°C 200°F bis 600°F
Elektrische Spannung	0,5 V bis 9,0 V
Ladestrom	DC 5V/1A
geeignete Akkuzelle	hochstromfeste ($\geq 25A$) 18650er Akkus
Maße	88 mm x 46,5 mm x 30,4 mm
Gewindetyp	510

Das Gerät ist mit 2 baugleichen, wiederaufladbaren 18650er Hochstrom-Akkus auszustatten.
Verwenden Sie zum Laden des Akkus bitte ein externes Ladegerät.

Allgemeine Bedienung zur Regelung der Leistungs- und Temperaturabgabe

Je nach verwendetem Verdampferkopf, kann die Leistung des Geräts von 1 Watt bis hin zu 225 Watt betragen und die Dampftemperatur von 100°C bis maximal 315°C gewählt werden. Eine Änderung der Wattzahl oder der Temperatur verändert auch den Geschmack und das Dampfverhalten. Je höher die eingestellte Wattzahl oder Temperatur ist, desto intensiver die Dampfentwicklung. Halten Sie eine der Einstelltasten gedrückt, um eine automatisch fortlaufende Steigerung oder Minderung der Wattzahl bzw. der Temperatur durchzuführen.

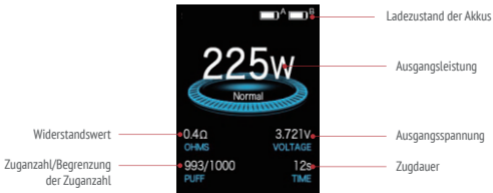
Wechsel zwischen °C und °F

Wenn Sie bei der Anzeige von 315°C weiter die rechte Einstelltaste drücken, wechseln Sie automatisch zum geringsten Fahrenheitwert (200°F). Genauso wechseln Sie automatisch zum höchsten Fahrenheitwert (600°F), wenn Sie mit der linken Einstelltaste unter die Minimaltemperatur in Grad Celsius (100°C) reduzieren.

VW-Modus “WATT” (Variable Wattage)

Im VW-Modus werden Verdampferköpfe in einem Widerstandsbereich zwischen 0,1 Ohm und 2,5 Ohm unterstützt. Die Leistung kann im VW-Modus – je nach verwendetem Verdampferkopf – zwischen 1 Watt und 225 Watt liegen.

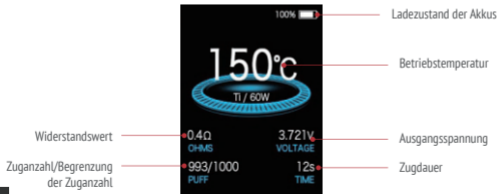
Display-Anzeige im VW-Modus



TC-Modus “TEMP” (Temperature Control | Variable Temperature)

In den Modi T-Ni, T-Ti und T-SS unterstützt das Gerät Verdampferköpfe mit Wicklungen aus Nickel (Ni200), Titan (Ti) und Edelstahl (SS), deren Widerstand zwischen 0,05 Ohm und 2 Ohm liegt. Die Temperatur kann im TC-Modus – je nach verwendetem Verdampferkopf – zwischen 100°C und 315°C (200°C und 600°F) liegen.

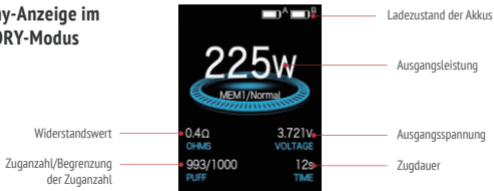
Display-Anzeige im TC-Modus



MEMORY-Modus “M” (Speicher-Modus)

Der MEMORY-Modus “M” erlaubt Ihnen das Speichern von bis zu 23 individuellen Dampf-Profilen (M1 – M23) mit Watt-Einstellungen. Im M-Modus werden, wie auch im VW-Modus, Verdampferköpfe in einem Widerstandsbereich zwischen 0,1 Ohm und 2,5 Ohm unterstützt. Die Leistung kann im M-Modus – je nach verwendetem Verdampferkopf – zwischen 1 Watt und 225 Watt liegen.

Display-Anzeige im MEMORY-Modus



Auswahl der Menüs

1. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die Feuertaste innerhalb von 2 Sekunden 5 Mal schnell hintereinander drücken. Auf dem Display wird Ihnen "X-Priv" angezeigt. Das Gerät ist jetzt eingeschaltet.
2. Drücken Sie die Feuertaste beim eingeschalteten Gerät 3 Mal schnell hintereinander, um ins Menü zu gelangen. Navigieren Sie durch kurzes Drücken der Feuertaste zu dem Menüpunkt, in dem Sie Ihre Einstellungen vornehmen möchten.

Menü 1 – Betriebsmodus einstellen

Wenn Sie das Menü 1 auswählen, werden Ihnen Daten zu Ihrer aktuell genutzten Dampf-Einstellung angezeigt. Navigieren Sie mit der "AUF"- oder "AB"-Taste zu dem Betriebs-Modus, den Sie verwenden möchten. Durch längeres Drücken der Feuertaste, gelangen Sie in die unteren Ebenen des Menüs und nehmen auch hier Ihre Einstellungen über die Tasten "AUF" und "AB" vor.

Einstellmöglichkeiten im Submenü des VW- und MEMORY-Modus:

1. Leistung in Watt, die Sie zwischen 1 und 225 Watt wählen können.
2. Preheat-Funktion, bei der Sie aus den Vorheiz-Effekten H (hard), N (normal) oder S (soft) wählen können.

Einstellmöglichkeiten im Submenü des TC (Ni, Ti, SS)-Modus:

1. Leistung in Watt, die Sie zwischen 10 und 225 Watt wählen können.
2. Manuelle Einstellung des TCR-Wertes (Temperaturkoeffizienten des Widerstandes) passgenau zum verwendeten Draht, wodurch die Temperaturregelung genauer arbeitet.

TCR-Werte für unterschiedliche Materialien:

Material	Nickel (Ni)	Titan (Ti)	Edelstahl (SS)
TCR Wertebereich	400 - 800	200 - 500	50 - 300

Hinweis

1. Der TCR-Wert in der Tabelle wird mit 10^5 multipliziert im aktuellen TCR.
2. Der TCR-Wertebereich liegt zwischen 1 und 1000.

Menü 2 – Dampf-Werte verwalten

Wenn Sie das Menü 2 auswählen, werden Ihnen Daten zu Ihrem Dampf-Verhalten angezeigt. Durch längeres Drücken der Feuertaste, gelangen Sie in die unteren Ebenen des Menüs und nehmen auch hier Ihre Einstellungen über die Tasten "AUF" und "AB" vor. Folgende Einstellmöglichkeiten haben Sie:

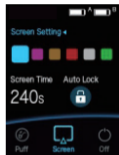
1. Unter "Puff Setting" stellen Sie die maximale Anzahl der Züge zwischen 0 und 999 ein. Der Wert 0 schaltet die Funktion aus.
2. Unter "Puff Clear" können Sie die bereits gemachten Züge, die Ihnen unter "Puff Already" angezeigt werden, auf 0 zurücksetzen. Wählen Sie dafür "YES".



Menü 3 – Bildschirm einstellen

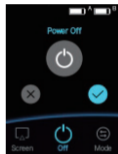
Wenn Sie das Menü 3 auswählen, werden Ihnen Ihre aktuellen Bildschirm-Einstellungen angezeigt. Durch längeres Drücken der Feuertaste, gelangen Sie in die unteren Ebenen des Menüs und nehmen auch hier Ihre Einstellungen über die Tasten "AUF" und "AB" vor. Folgende Einstellmöglichkeiten haben Sie:

1. Unter "Screen Setting" können Sie aus einer von 6 Farben wählen, die auf Ihrem Bildschirm angezeigt wird.
2. Unter "Screen Time" stellen Sie die Zeit für die Aktivierung des Bildschirm-Schutzes zwischen 15 und 240 Sekunden ein.
3. Unter "Auto Lock" können Sie einstellen, ob das Gerät die Tasten automatisch mit der Bildschirmabschaltung sperrt.



Menü 4 – Gerät ausschalten

Wenn Sie das Menü 4 auswählen, können Sie das System des Geräts vollständig herunterfahren. Navigieren Sie durch Drücken der Einstelltasten "AUF" oder "AB" zu dem Haken, sodass er farblich hinterlegt ist. Halten Sie anschließend die Feuertaste länger gedrückt, sodass sich das Gerät ausschaltet.



STEAMAX X-PRIV – FEHLERMELDUNGEN & SCHUTZFUNKTIONEN

10-Sekunden-Schutz

Wenn Sie die Feuertaste länger als 10 Sekunden gedrückt halten, schaltet sich die Stromausgabe automatisch ab. Nach einmaligem Betätigen der Feuertaste können Sie mit dem Dampfen fortfahren.

Überhitzungs-Schutz (“TOO HOT!”)

Die Innentemperatur des Akkuträgers ist überhitzt. Bitte warten Sie 30 Sekunden ab, bevor Sie weiterdampfen.

Akku schwach (“BATTERY LOW”)

Wenn die Eingangsspannung zu gering ist, ersetzen Sie die Akkus durch neue bzw. aufgeladene 18650er Zellen.

Eingangsspannung zu hoch (“BATTERY HIGH”)

Ist die Eingangsspannung zu hoch, so kann das Gerät nicht betrieben werden. Bitte ersetzen Sie die Batterien durch neue, die den Anforderungen gerecht werden.

Kein Verdampferkopf erkannt (“NO ATOMIZER”)

Das Gerät konnte keinen Verdampferkopf erkennen. Bitte installieren Sie einen Verdampferkopf oder überprüfen Sie, dass er richtig verbunden ist.

Neuer Verdampferkopf (“ATOMIZER NEW/OLD”)

Es wurde ein (neuer) Verdampferkopf erkannt.

STEAMAX X-PRIV – FEHLERMELDUNGEN & SCHUTZFUNKTIONEN

Widerstand zu gering (“OHMS TOO LOW”)

Der Widerstand des Verdampferkopfes ist niedriger als 0,1 Ohm im Watt-Modus (VW) oder niedriger als 0,05 Ohm im Temperatur-Modus (TC). Verwenden Sie einen Verdampferkopf mit einem Widerstand oberhalb dieser Grenzen.

Widerstand zu hoch (“OHMS TOO HIGH”)

Der Widerstand des Verdampferkopfes ist größer als 2,5 Ohm. Verwenden Sie einen Verdampferkopf mit einem Widerstand unterhalb dieser Grenze.

Kurzschluss-Schutz (“ATOMIZER SHORT”)

Ein Kurzschluss wurde erkannt. Bitte ersetzen Sie den Verdampferkopf durch einen neuen.

Temperatur-Schutz (“TEMPERATURE TOO HIGH”)

Automatischer Temperatur-Schutz im Temperatur-Modus (TC).

Garantiebedingungen

Alle Produkte von InnoCigs unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sie erhalten zusätzlich zu der gesetzlichen Gewährleistungspflicht eine 6-monatige Garantie auf alle InnoCigs-Produkte. Die Garantiezeit von 6 Monaten gilt ab Kaufdatum beim Fachhändler. Das Datum auf Ihrem Kaufbeleg ist ausschlaggebend. Während der Garantiezeit werden Geräte, die Defekte aufweisen, von der Firma InnoCigs repariert oder ersetzt.

Verschleißteile wie Mundstücke und Verdampferköpfe sind von der Garantie ausgenommen.

Ersetzte Geräte oder Einzelteile gehen in das Eigentum von InnoCigs über. Die Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiezeit, noch setzen sie eine neue Garantie in Gang.

Garantieansprüche sind ausgeschlossen bei Schäden durch:

- missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung
- Umwelteinflüsse (z. B. Feuchtigkeit, Hitze, Staub etc.)
- Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitshinweise
- Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
- Gewaltanwendung (z. B. Schlag, Stoß, Fall)
- Eingriffe, die nicht durch die von InnoCigs autorisierten Serviceadressen vorgenommen wurden
- eigenmächtige Reparaturversuche
- Einsendung in nicht transportsicherer Verpackung

InnoCigs behält sich bei allen Garantiefällen das Recht einer genauen Prüfung bis zur endgültigen Entscheidung vor. InnoCigs behält sich das Recht vor, die Gewährleistungsbedingungen zu überarbeiten.

Garantie, Gewährleistung & Service

Sollte das Produkt nicht funktionieren oder in irgendeiner Weise defekt sein, so wenden Sie sich zunächst bitte direkt an den Fachhändler, von dem Sie das Produkt erworben haben.

Sollte die Geltendmachung einer Garantie erforderlich sein, gehen Sie bitte wie folgt vor: Bitte setzen Sie sich mit dem InnoCigs Kundenservice per E-Mail, Fax oder Telefon in Verbindung. Alternativ können Sie den Austausch-Service auf unserer Webseite www.innocigs.com nutzen.

Bei Fragen rund um die Bedienung und Verwendung wenden Sie sich gerne an unseren Kundenservice.

Kontakt zu InnoCigs

InnoCigs GmbH & Co. KG
Stahlwiete 23
22761 Hamburg | GERMANY

Telefon: +49 (0) 40 – 22 86 729 0
Fax: +49 (0) 40 – 22 86 729 99
E-Mail: service@innocigs.com

STEAMAX X-PRIV – APPAREIL SUBOHM D'UNE PUISSANCE DE 225 WATTS

Informations préalables

Nous vous remercions d'avoir choisi Steamax, une marque d'InnoCigs ! Pour toute notre gamme, nous accordons une grande importance aux normes de qualité et de sécurité. Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir en vapotant avec votre nouvelle cigarette électronique !

Veillez lire attentivement le mode d'emploi avant usage afin de garantir une utilisation correcte de le produit e-cigarette. En combinaison avec ce produit, utilisez exclusivement des produits originaux et recommandés. Le fabricant ne garantit aucun service après-vente ni aucune garantie en cas d'utilisation de produits non recommandés.

Si vous avez des questions concernant votre box pour cigarette électronique ou si vous avez besoin d'autres informations, merci de contacter votre revendeur spécialisé ou de vous rendre sur notre site internet www.innocigs.com.

STEAMAX X-PRIV – TABLE DE MATIÈRES

Indications et mesures de précaution	32
Contenu de la livraison	37
Structure de l'appareil	38
Mise en service de l'appareil	39
Données clés et caractéristiques de performance	42
Réglage de la puissance et de la température	43
Explications relatives aux modes de fonctionnement	44
Sélection et utilisation des menus	47
Messages d'erreur et fonctions de protection	53
Services de garantie et réparations	55
Garantie et service après-vente	57
Contact	58

STEAMAX X-PRIV – INDICATIONS ET MESURES DE PRÉCAUTION

Les personnes âgées de moins de 18 ans, les femmes enceintes, les mères allaitantes et les personnes souffrant de maladies cardiovasculaires ne doivent pas utiliser ce produit. Déconseillé aux non-fumeurs. Tenir cet accessoire pour cigarette électronique hors de portée des enfants et des adolescents.



Ce produit ne doit pas être utilisé par des personnes mineures.



Ce produit répond aux dispositions applicables au sein de l'Union Européenne concernant les appareils techniques, et il peut être vendu dans les pays de l'Union Européenne.



Ce produit ne doit pas être utilisé par des femmes enceintes ou des mères allaitantes.



Ce produit se compose en partie de matériaux recyclables.



Ce produit doit être conservé hors de portée des enfants et des adolescents.



Les vieux appareils électriques ou accus usagés ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères. Veuillez jeter les accus et appareils usés auprès d'un point de collecte - conformément aux prescriptions légales - ou déposez-les gratuitement sur place dans le commerce, afin que les matières premières et de potentielles substances nocives puissent être traitées de façon ciblée.

Recommandations d'utilisation

1. Si vous avez fait tomber votre appareil, veuillez vérifier qu'aucun composant ne se soit desserré, qu'aucun liquide ne s'écoule et que votre embout ne présente aucun défaut. Dans la mesure où, après un contrôle visuel, le produit ne présente aucun dommage, vous pouvez continuer de l'utiliser. Veuillez tout d'abord essayer l'embout pour des raisons d'hygiène.
2. L'appareil ne doit pas être utilisé s'il présente des fentes ou des déformations du matériel ou si une pièce défectueuse doit être remplacée. En cas de dysfonctionnement, n'essayez en aucun cas de réparer l'appareil vous-même.
3. L'appareil ne doit pas être utilisé si le liquide du réservoir du clearomiseur est totalement ou presque totalement consommé. Il en va de même si vous percevez une modification du goût. Veuillez remplir le réservoir du clearomiseur avec du liquide frais et remplacez la tête de votre atomiseur par une nouvelle avant de continuer à utiliser votre cigarette électronique. Dans la mesure où les têtes sont des pièces consommables, elles doivent régulièrement être changées.
4. Ne rangez jamais l'appareil dans une pièce à une température élevée ou présentant une humidité de l'air particulièrement forte. Évitez de l'exposer aux rayons du soleil de manière prolongée.
5. La température adaptée va de 5 °C à 45 °C pour la recharge des batteries, et de - 10 °C à 60 °C pour l'utilisation.

STEAMAX X-PRIV – INDICATIONS ET MESURES DE PRÉCAUTION

6. Si du liquide entre en contact avec votre peau, essuyez-le au plus vite, puis nettoyez rigoureusement à l'eau claire.
7. Si vous avalez du liquide par mégarde, veuillez contacter un centre antipoison. Vous pouvez joindre à toute heure du jour et de la nuit le service d'urgence antipoison de l'hôpital universitaire de la Charité de Berlin au +49 30 - 19 240. En Autriche, le service d'urgence 24h/24 de la centrale viennoise d'information antipoison est disponible au +43 1 - 406 43 43. En France, veuillez contacter l'un des centres locaux antipoison. En cas d'urgence, merci d'en aviser immédiatement le service d'urgence.
8. Inhaler des produits contenant de la nicotine peut augmenter la fréquence cardiaque et/ou la pression sanguine. La nicotine peut entraîner des nausées, des vertiges et/ou des maux d'estomac. Si vous constatez des effets indésirables sur vous-même ou sur des personnes de votre entourage, veuillez ne plus utiliser ce produit et consulter un médecin.
9. Respectez les législations locales relatives à l'utilisation de cigarettes électroniques.
10. Le produit doit rester hors de portée des enfants et des adolescents.

Avertissement

Cet appareil peut être utilisée avec du liquide nicotiné. La nicotine est une substance créant une très forte dépendance.

Informations générales sur vape et techniques de tirage

Le vapotage distingue deux techniques de tirage différentes :

Vape modérée par tirage indirect (de la bouche vers les poumons)

La vapeur d'une cigarette électronique, durant la totalité de la durée de tirage, passe d'abord par la bouche pour être ensuite inhalée par les poumons. Cette technique de tirage est désignée comme vape modérée de la bouche vers les poumons et est similaire à celle d'une vraie cigarette. Elle implique un tirage « serré » sur la cigarette électronique. Les têtes d'atomiseur qui permettent cette technique de tirage modérée (résistance i.d.R. > 1 Ohm) sont souvent désignées comme des têtes d'atomiseur MTL, abréviation de l'expression anglaise « Mouth to lung » (autres abréviations possibles : ML, M2L).

Vape à basse résistance en sub-ohm (inhalation directe vers les poumons)

La vapeur d'une cigarette électronique, durant la totalité de la durée de tirage, passe directement vers les poumons. Cette technique de tirage est désignée comme vape à basse résistance en sub-ohm avec inhalation directe vers les poumons. Elle implique un tirage plus réduit et un débit d'air (airflow) plus élevé vers la tête d'atomiseur. Les deux techniques ont un impact positif sur la production de grandes quantités de vapeur. Les têtes d'atomiseur qui permettent cette technique de tirage (résistance i.d.R. < 1 Ohm) sont souvent désignées comme des têtes d'atomiseur DL, abréviation de l'expression anglaise « Direct lung ». (autres abréviations possibles : DTL, D2L)

STEAMAX X-PRIV – CONTENU DE LA LIVRAISON

Contenu Steamax X-Priv

1x Box X-Priv (sans accus 18650)

1x Câble USB

1x Manuel d'utilisation

STEAMAX X-PRIV - STRUCTURE DE L'APPAREIL

Box X-Priv



Mode d'emploi

Chargez complètement les deux accus 18650 échangeables requis avant de procéder à la mise en service initiale. Veuillez tenir compte du marquage des pôles Plus et Moins dans le logement à accus. Veuillez absolument à ce que la surface des accus ne présente aucune trace de détérioration. L'appareil est doté d'un raccord 510 à connecteur à ressort lui permettant de s'adapter à un grand nombre de clearomiseurs subohm.

Mise en place de la batterie

Ouvrez le compartiment à piles en retirant le couvercle fixé magnétiquement et placez les deux batteries 18650 dans l'appareil en respectant la polarité. Refermez le logement à batteries.

Remarque : si l'écran ne s'allume pas quand vous allumez l'appareil, assurez-vous d'avoir correctement inséré les batteries et que leur puissance soit suffisante. Adressez-vous à notre service clients si l'appareil persiste à ne pas s'allumer alors que toutes les conditions pour cela sont remplies.

Charger et mettre à jour l'appareil

Veillez noter que vous utilisez des accus 18650 résistants aux courants de forte intensité dont le courant constant de décharge est ≥ 25 A. Utilisez deux accus de même type. Le port micro-USB est situé à côté des deux boutons de réglage. Avec un câble de charge Micro USB, raccordez l'appareil à un ordinateur connecté à Internet pour recharger l'appareil ou mettre à jour le logiciel. Nous vous recommandons de recharger les accus 18650 à l'aide d'un chargeur externe pour optimiser et accélérer nettement la charge.

Mise en marche | Blocage et déblocage de l'appareil (LOCK/UNLOCK)

Appuyez 5 fois rapidement (en l'espace de 2 secondes) sur la touche d'allumage de l'appareil éteint pour l'allumer. Le blocage (LOCK) et le déblocage (UNLOCK) de toutes les touches fonctionnent de la même manière sur l'appareil allumé, en appuyant rapidement 5 fois sur la touche d'allumage. Maintenez la touche d'allumage enfoncée pendant 7 secondes lorsque l'appareil est verrouillé pour mettre le système complètement à l'arrêt. Nous vous recommandons d'éteindre votre cigarette électronique pendant le transport ou en cas d'inutilisation prolongée.

Vapotage

Pendant que vous maintenez enfoncée la touche d'allumage de votre batterie, inhalez la vapeur lentement et en continu via l'embout de votre clearomiseur. Relâchez le bouton fire lorsque vous rejetez la fumée.

Fonctions rapides lorsque l'appareil est allumé (UNLOCK)

1. Appuyez simultanément sur le bouton Feu et le bouton « MOINS » pour commuter entre « VW MODE » (mode watts variables), « TEMP/TC MODE » (mode température variable) et « MEMORY MODE » (mode mémoire).
2. Appuyer brièvement sur le bouton de tir et le bouton «UP» en même temps pour basculer entre les effets de préchauffage «NORM», «SOFT» et «HARD» en mode Watt, la plage de watts de 10 à 225 watts en mode température ou appuyer plus longuement sur M1 à M23 en mode mémoire.
3. Actionnez le bouton « PLUS » ou « MOINS » pour régler la température ou le nombre de watts que vous souhaitez utiliser.

STEAMAX X-PRIV – DONNÉES CLÉS & CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Caractéristiques de performance du Steamax X-Priv box

Modes de sortie	VW/WATT TC/TEMP (Ni, Ti, SS) MEMORY
Puissance de sortie	1 à 225 Watt
Plage de résistance	0,1 à 2,5 Ohm en mode VW 0,05 à 2 Ohm en mode TC
Plage de température	100°C à 315°C 200°F à 600°F
Tension électrique	0,5 V à 9,0 V
Courant de charge	DC 5V/1A
Accu adapté	accus 18650 compatibles avec un courant fort (\geq 25 A)
Dimensions	88 mm x 46,5 mm x 30,4 mm
Type de filetage	510

L'appareil doit être doté de deux batteries 18650 rechargeables identiques, résistant aux courants de forte intensité.
Utilisez un chargeur externe pour recharger les batteries.

Opérations générales de régulation de la puissance et de la température

En fonction de la tête d'évaporateur utilisée, la puissance de l'appareil peut aller de 1 Watts à 225 watts et vous pouvez sélectionner la température de la vapeur de 100 °C à 315 °C au maximum. Toute modification du nombre de watts ou de la température modifie également le goût et la composition de la vapeur. Plus le nombre de watts ou la température est élevé(e), plus la vapeur formée est intense. Maintenez l'un des boutons de réglage appuyé pour augmenter ou réduire automatiquement et en continu le nombre de watts ou la température.

Commuter entre °C et °F

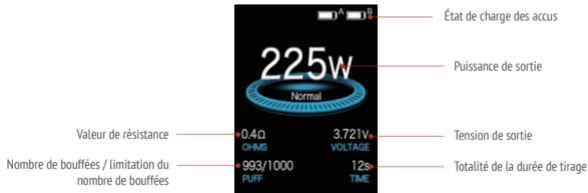
Si vous continuez d'appuyer sur le bouton de réglage droit quand la valeur 315 °C est affichée, vous passez automatiquement à la plus basse valeur en degrés Fahrenheit (200 °F). De même, vous passez automatiquement à la plus grande valeur en degrés Fahrenheit (600 °F) si vous continuez d'appuyer sur le bouton de réglage gauche quand la valeur minimum en degrés Celsius (100 °C) est affichée.

STEAMAX X-PRIV – EXPLICATIONS RELATIVES AUX MODES DE FONCTIONNEMENT

Mode VW « W » (Variable Wattage)

En mode VW « W », les têtes d'atomiseur fonctionnent dans une plage de résistance de 0,1 à 2,5 ohms. Dans le mode VW, la puissance peut être comprise entre 1 et 225 W, en fonction de la tête d'atomiseur utilisée.

Affichage en mode VW

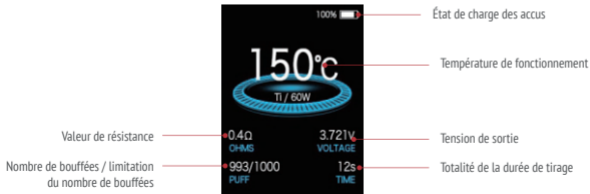


STEAMAX X-PRIV – EXPLICATIONS RELATIVES AUX MODES DE FONCTIONNEMENT

Mode TC (Temperature Control | Variable Temperature)

Dans les modes TC Ni, Ti et SS, l'appareil fonctionne avec des têtes d'atomiseur ayant un fil de résistance en nickel (Ni200), en titane (Ti) et en acier inoxydable (SS), dont la résistance est comprise entre 0,05 et 2 ohms. En mode TC, la température peut être comprise entre 100 °C et 315 °C (200 °C et 600 °F), en fonction de la tête d'évaporateur utilisée.

Affichage en mode TC



STEAMAX X-PRIV – EXPLICATIONS RELATIVES AUX MODES DE FONCTIONNEMENT

Mode MEMORY « M » (mode mémoire)

Le mode MEMORY « M » vous permet de mémoriser jusqu'à 23 profils personnalisés de vapotage (M1 – M23) avec les réglages en Watt. Dans le mode M, comme pour le mode VW, il est possible d'utiliser des têtes d'atomiseur dont la plage de résistance est comprise entre 0,05 ohm et 2 ohms. Dans le mode VW, la puissance peut être comprise entre 1 et 225 W, en fonction de la tête d'atomiseur utilisée.

Affichage en mode MEMORY



Sélection des menus

1. Allumez l'appareil en appuyant sur la touche d'allumage 5 fois de suite rapidement en 2 secondes. « X-Priv » apparaît à l'écran. L'appareil est maintenant allumé.
2. Pour entrer dans le menu, appuyez rapidement 3 fois de suite sur la touche d'allumage quand l'appareil est allumé. Naviguez jusqu'au menu dans lequel vous souhaitez effectuer des réglages en appuyant brièvement sur la touche d'allumage.

Menu 1 – Régler le mode de fonctionnement

En sélectionnant le menu 1, les données concernant le réglage actuellement utilisé pour le vapotage s'afficheront. Naviguez avec les touches « PLUS » ou « MOINS » vers le mode de fonctionnement que vous souhaitez utiliser. En appuyant plus longtemps sur la touche d'allumage, vous accédez aux différentes rubriques du menu et vous pourrez y effectuer aussi vos réglages avec les touches « PLUS » et « MOINS ».

Possibilités de réglage dans le sous-menu des modes VW et MEMORY :

1. Puissance en watts, sélectionnable sur une plage de 1 à 225 W.
2. Fonction préchauffage, pour laquelle vous pouvez choisir entre l'effet préchauffage H (hard), N (normal) ou S (soft).

Possibilités de réglage dans les sous-menus du mode TC (Ni, Ti, SS) :

1. Puissance en watts, sélectionnable sur une plage de 10 à 225 W.
2. Réglage manuel des valeurs TCR (coefficient de température de la résistance) très précis en fonction du fil de résistance utilisé, permettant un réglage plus précis de la température.

Valeurs de TCR pour différents matériaux :

Matière	Nickel (Ni)	Titane (Ti)	Acier inoxydable (SS)
Plage des valeurs TCR	400 - 800	200 - 500	50 - 300

Remarque

1. La valeur du TCR dans le tableau est multipliée par 10^5 dans le TCR actuel.
2. La plage de valeurs de TCR va de 1 à 1000.

Menu 2 – Gestion des valeurs de vapotage

En sélectionnant menu 2, les données concernant votre façon de vapoter s'afficheront.

En appuyant plus longtemps sur la touche d'allumage, vous accédez aux différentes rubriques du menu et vous pourrez y effectuer aussi vos réglages avec les touches « PLUS » et « MOINS ». Vous disposez des possibilités de réglage suivantes :

1. Dans « Puff Setting », vous réglez le nombre maximum de bouffées entre 0 et 999. La valeur 0 désactive la fonction.
2. Dans « Puff Clear », vous pouvez remettre à 0 les bouffées déjà effectuées qui sont affichées dans « Puff Already ». Pour ce faire, sélectionnez « YES ».

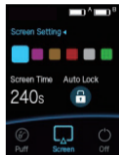


Menu 3 – Réglage de l'écran

En sélectionnant le menu 3, les réglages actuels de votre écran s'afficheront. En appuyant plus longtemps sur la touche d'allumage, vous accédez aux différentes rubriques du menu et vous pourrez y effectuer aussi vos réglages avec les touches « PLUS » et « MOINS ».

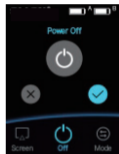
Vous disposez des possibilités de réglage suivantes :

1. Dans « Screen Setting », vous pouvez choisir entre les 6 couleurs qui s'affichent sur votre écran.
2. Dans « Screen Time », vous réglez la durée d'activation de la protection de l'écran entre 15 et 240 secondes.
3. Dans « Auto Lock », vous pouvez déterminer si l'appareil doit bloquer automatiquement les touches lorsque l'écran s'éteint.



Menu 4 – Éteindre l'appareil

En sélectionnant le menu 4, vous pouvez arrêter complètement le système de l'appareil. En appuyant sur les touches de réglage « PLUS » ou « MOINS », allez sur le crochet, de sorte qu'il s'affiche en couleur. Exercez ensuite une pression prolongée sur la touche d'allumage pour éteindre l'appareil.



STEAMAX X-PRIV – MESSAGES D'ERREUR ET FONCTIONS DE PROTECTION

Protection 10 secondes

L'appareil s'éteint automatiquement quand vous maintenez le bouton fire appuyé pendant plus de 10 secondes. Actionnez une fois le bouton fire pour continuer à vapoter.

Protection contre la surchauffe (« TOO HOT! »)

La température interne de la box est trop élevée. Attendez pendant 30 secondes avant de continuer à vapoter.

Accu faible (« BATTERY LOW »)

Si la tension d'entrée est trop faible, remplacez les accus par des accus 18650 neufs ou chargés.

Tension d'entrée trop élevée (« BATTERY HIGH »)

N'utilisez pas l'appareil si la tension d'entrée est trop élevée. Remplacez la batterie par une batterie neuve satisfaisant aux exigences.

Aucune tête d'évaporateur détectée (« NO ATOMIZER »)

L'appareil n'a détecté aucune tête d'évaporateur. Installez une tête d'évaporateur ou contrôlez qu'elle est correctement raccordée.

Nouvelle tête d'évaporateur („ATOMIZER NEW / OLD“)

Une (nouvelle) tête d'évaporateur a été détectée.

Résistance trop faible (« OHMS TOO LOW »)

La résistance de la tête d'évaporateur est inférieure à 0,1 ohm en mode watts (VW) ou inférieure à 0,05 ohm en mode température (TC). Utilisez une tête d'évaporateur dont la résistance est supérieure à ces limites.

Résistance trop forte (« OHMS TOO HIGH »)

La résistance de la tête d'évaporateur est supérieure à 2,5 ohms. Utilisez une tête d'évaporateur dont la résistance est inférieure à ces limites.

Protection contre les courts-circuits (« ATOMIZER SHORT »)

Un court-circuit a été détecté. Remplacez la tête d'évaporateur par une neuve.

Protection thermique (« TEMPERATURE TOO HIGH »)

Protection thermique automatique en mode température (TC).

Conditions de garantie

Tous les produits d'InnoCigs sont soumis à un strict contrôle de qualité. Outre la garantie légale obligatoire, vous bénéficiez de 6 mois de garantie commerciale sur tous les produits InnoCigs. La période de garantie de 6 mois est valable à compter de la date d'achat chez le revendeur spécialisé. La date indiquée sur le ticket de caisse est déterminante. Pendant la période de garantie, les appareils présentant des défauts sont réparés ou échangés par InnoCigs.

Les consommables tels que les embouts et les têtes d'atomiseur sont exclus de la garantie.

Les appareils ou pièces échangés deviennent la propriété d'InnoCigs. La prestation de services de garantie n'entraîne ni une prolongation de la période de garantie, ni le début d'une nouvelle garantie.

Toute réclamation au titre de la garantie est exclue en cas de dommage dû à l'une des causes suivantes :

- Utilisation abusive ou non conforme
- Influences extérieures (p. ex. humidité, chaleur, poussière, etc.)
- Non-respect des consignes de sécurité applicables à l'appareil
- Non-respect du mode d'emploi
- Usage de la force (p. ex. coup, choc, chute)
- Interventions n'ayant pas été effectuées par des professionnels du service après-vente agréés par InnoCigs
- Tentatives de réparation de votre propre initiative
- Expédition dans un emballage ne garantissant pas la sécurité pendant le transport

Dans tous les cas de garantie, InnoCigs se réserve le droit de procéder à un examen précis avant de prendre la décision finale. InnoCigs se réserve le droit de réviser les conditions de garantie.

Garantie légale, garantie commerciale et service après-vente

Si le produit ne fonctionne pas ou présente un défaut de quelque nature qui soit, veuillez tout d'abord contacter le revendeur spécialisé auprès duquel vous avez acheté votre appareil.

S'il est nécessaire de faire valoir une garantie, veuillez procéder comme suit : contactez le service client d'InnoCigs par e-mail, par fax ou par téléphone. Vous pouvez sinon également recourir au service d'échange sur notre site internet www.innocigs.com.

Si vous avez des questions concernant le fonctionnement et l'utilisation, merci de contacter notre service client.

INNOCIGS – CONTACT

Contact d'InnoCigs

InnoCigs GmbH & Co. KG

Stahltwiete 23

22761 Hambourg | ALLEMAGNE

Téléphone : +49 (0)40 22 86 729 0

Fax : +49 (0)40 22 86 729 99

E-Mail : service@innocigs.com

STEAMAX X-PRIV – SUB-OHM DEVICE WITH A PERFORMANCE UP TO 225 WATTS

Information for the User

Thank you for choosing Steamax – a brand of InnoCigs! We place great value on high quality and safety standards across our entire range. We hope you enjoy vaping with your new e-cigarette product!

Read the usage instructions carefully before use in order to ensure correct use of the device. Use only original and/or recommended products in combination with this product. The manufacturer shall not provide any service and/or warranty when non-recommended products are used together with this product.

Should you have questions or need more information about your device, please contact your dealer or visit our website at www.innocigs.com.

STEAMAX X-PRIV – TABLE OF CONTENTS

Notes & Precautions	61
Contents	66
Design of the Device	67
Commissioning of the Device	68
Main Features & Performance.....	71
Regulating the Power Output & the Temperature	72
Explanations to the Vaping Modes.....	73
Selecting & Operating of the Menus.....	76
Error Messages & Protections.....	82
Warranty & Repair	84
Warranty & Service.....	86
Contact	87

STEAMAX X-PRIV - NOTES & PRECAUTIONS

Persons under 18 years, pregnant women, nursing mothers and people with cardiovascular disease should not use this product. Not recommended for non-smokers. Please keep out of the reach of children.



This product must not be used by minors.



This product complies with EU requirements on technical goods and may be sold throughout the European Union.



This product must be kept away from children.



This product is in parts made of reusable materials that can be recycled.



This product must not be used by pregnant or nursing women.



Electronic goods and batteries should not be disposed with normal household waste! Please dispose of used electronic goods and batteries – as required by law – at a municipal collection location, so that raw materials and potentially harmful substances can be properly removed and recycled.

User Instructions

1. If the device is dropped, you should check that there are no loose components, that there is no leakage of e-liquid, and that the mouthpiece is not damaged. If there are no signs of damage upon visual inspection of the product, you can continue using the device. For hygienic reasons, please wipe the mouthpiece with a cloth before reusing.
2. The device should not be used if parts are cracked or deformed and the defective items should be replaced. Never attempt to repair the device on your own if a defect occurs.
3. The device should not be used when the e-liquid in your clearomizer's tank is empty or almost empty, as well as in the event that you notice a change in taste. Please replace your atomizer coil with a new one before you continue to use your e-cigarette. Because atomizer heads are wearing parts, they must be changed regularly.
4. Never store the device in rooms with extremely high temperatures or in rooms with extremely high humidity. Avoid long periods of direct sunlight.
5. The recommended temperature range for charging is 0°C to 45°C and for using the device is -10°C to 60°C.
6. If e-liquid comes in contact with your skin, wipe it off as soon as possible and wash the area of contact.

STEAMAX X-PRIV - NOTES & PRECAUTIONS

7. If e-liquid is swallowed, contact your local poison control center. The Poison Emergency Call of the Charité University Hospital Berlin can be reached day and night by phone at +49 (0)30 - 19 240. In Austria, you can reach the 24h hotline of the Vienna Poison Information Center by phone at +43 (0)1 - 406 43 43. In France, please contact one of the local poison control centers. In cases of emergency, immediately contact local emergency officials.
8. Nicotine can increase the heart rate and / or blood pressure and cause nausea, dizziness, and / or abdominal pain. If you notice any undesirable effects, discontinue use and consult a physician.
9. Please comply with all local laws when using this e-cigarette product.
10. Keep product out of reach of children and minors.

Warning

This e-cigarette product can be used with nicotine-containing e-liquid. Nicotine is a highly addictive substance.

General Information about Puffing Techniques while Vaping

When vaping, a distinction is made between two puffing techniques:

Moderate Vaping (Mouth-to-Lung)

The vapor from an e-cigarette is first collected in the oral cavity for the entire duration of the puff and then inhaled into the lungs. This puffing technique is referred to as moderate, mouth-to-lung vaping and is similar to smoking. To achieve this, there must be a noticeable resistance when puffing on the e-cigarette. Evaporator heads that support this puffing technique in the moderate range (resistance usually > 1 ohm) are often referred to as MTL (mouth to lung) heads. (Other abbreviations include ML and M2L.)

Sub-Ohm Vaping (Direct Lung Inhalation)

While puffing, the vapor of an e-cigarette is directly inhaled into the lungs. This puffing technique is referred to as sub-ohm vaping with direct lung inhalation. To achieve this, there must be low puffing resistance and a strong air supply to the evaporator head. Both have a positive effect on producing large quantities of vapor. Evaporator heads that support this puffing technique in the sub-ohm range (resistance usually < 1 ohm) are often referred to as DL (direct lung) heads. (other abbreviations include DTL and D2L)

STEAMAX X-PRIV - CONTENTS

Contents of the Steamax X-Priv

1x X-Priv Box Mod (without 18650 batteries)

1x USB Cable

1x User Manual

STEAMAX X-PRIV - DESIGN OF THE DEVICE

X-Priv Box Mod



STEAMAX X-PRIV – COMMISSIONING OF THE DEVICE

Operating Instructions

Fully charge the two necessary and replaceable 18650 batteries before first use. Please take note of the positive and negative poles in the battery compartment. Ensure that there is no visible damage to the surface of the battery cells. The device has a 510-pin connection with a spring-loaded connector, making it suitable for a variety of sub-ohm-capable clearomizers.

How to install the Batteries

Open the battery compartment by removing the magnetically attached cover and place the two charged 18650 batteries in the device according to the marked poles. Close the battery compartment again.

Note: If the display does not light up after switching the device on, make sure that you have inserted the batteries correctly and that they have sufficient power. If the device still cannot be switched on despite fulfilling all the aforementioned prerequisites, please contact our customer service department

STEAMAX X-PRIV – COMMISSIONING OF THE DEVICE

Charging and Updating the device

Please note that you are using high-current 18650 cells with a constant discharge current ≥ 25 A. Please use two identical batteries. The Micro USB port is located next to the two adjustment buttons. Using a micro USB charging cable, you can connect the device in order to charge it or to connect it to a PC in order to download a software update. We recommend that you charge the 18650 batteries with an external charger because the charging process is optimized and much faster by doing so.

Power On | Locking and Unlocking the Device (LOCK / UNLOCK)

Press the fire button 5 times in quick succession (within 2 seconds) when the unit is switched off to turn on the unit. Locking (LOCK) and unlocking (UNLOCK) of all buttons works the same way with the device switched on by pressing the fire button 5 times in quick succession. Hold down the space bar for 7 seconds while the device is locked to completely shut down the system. We recommend that you turn your e-cigarette off during transport and when the device is not being used for longer periods of time.

Vaping

While holding the fire button of your e-cigarette, inhale the vapor slowly and continuously through the mouthpiece of your clearomizer. Release the fire button while exhaling the vapor.

Quick Functions when the Device is switched on (UNLOCK)

1. Press the Fire button and the “DOWN” button simultaneously to switch between “VW MODE” (variable Watt Mode), “TEMP/TC MODE” (variable Temperature Mode), and “MEMORY MODE”.
2. Briefly press the fire button and the „UP” button at the same time to toggle between the „NORM”, „SOFT” and „HARD” preheat effects in Watt mode, the Watt range from 10 to 225 watts in Temperature mode or at longer press M1 to M23 in memory mode.
3. Press the “UP” or “DOWN” button to set the desired temperature or number of watts.

STEAMAX X-PRIV – MAIN FEATURES & PERFORMANCE

Steamax X-Priv Box Mod Key Data

Output Modes	VW/WATT TC/TEMP (Ni, Ti, SS) MEMORY
Power Output	1.0 to 225 Watts
Resistance Range	0.1 to 2.5 Ohm in VW Mode 0.05 to 2.0 Ohm in TC Mode
Temperature Range	100°C to 315°C 200°F to 600°F
Voltage	0.5 to 9.0 V
Charging Current	DC 5.0V / 1.0A
Suitable Battery	high drain 18650 batteries (\geq 25A)
Dimensions	88 mm x 46.5 mm x 30.4 mm
Thread Type	510

The device operates using two identical, rechargeable 18650 high-current batteries.
Please use an external device to charge the batteries.

General Operation to control the Power and Temperature Output

Depending on the atomizer head used, the power of the unit can range from 1 Watts up to 225 watts and the steam temperature can range from 100°C to a maximum of 315°C. Changing the wattage or temperature also changes the taste and steam behavior. The higher the wattage or temperature is set, the more intense the steam development will be. Press and hold one of the setting buttons to automatically increase or decrease the wattage or temperature.

Switch between °C and °F

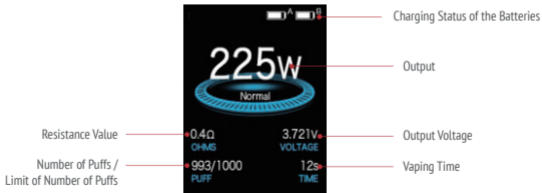
If you increase the temperature to 315°C and continue to press the right button, the temperature reading will automatically change to the lowest Fahrenheit (200°F). Equally, if the temperature is set at the lowest Fahrenheit (200°F) and you continue to press the left button, the temperature reading will automatically change to the highest Celsius (315 °C).

STEAMAX X-PRIV – EXPLANATIONS TO THE VAPING MODES

VW Mode (Variable Wattage)

VW mode „W“ supports atomizer coils in a resistance range between 0.1 ohms and 2,5 ohms. Depending on head used, the power can be between 1 Watts and 225 watts in VW mode.

Display in VW Mode

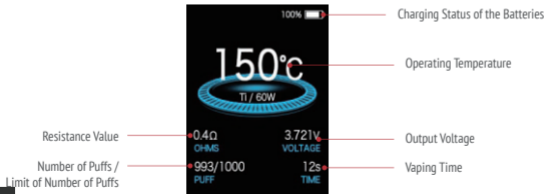


STEAMAX X-PRIV – EXPLANATIONS TO THE VAPING MODES

TC Mode (Temperature Control | Variable Temperature)

In TC modes Ni, Ti and SS, the device supports atomizer coils with nickel (Ni200), titanium (Ti) and stainless steel (SS) windings, with resistances between 0.05 ohms and 2 ohms. The temperature can be between 100°C and 315°C (200°C and 600°F) in the TC Mode, depending on the atomizer head used.

Display in TC Mode

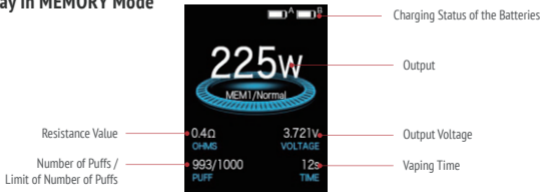


STEAMAX X-PRIV – EXPLANATIONS TO THE VAPING MODES

MEMORY Mode „M“

The MEMORY mode „M“ allows you to store up to 23 individual steam profiles (M1 – M23) with Watt settings. In M mode, as in VW mode, atomizer coils are supported in a resistance range between 0.1 ohms and 2.5 ohms. Depending on the head used, the power can be between 1 Watts and 225 watts in M-mode.

Display in MEMORY Mode



Menu Selection

1. Press the Fire button rapidly 5 times within 2 seconds to switch on the device. The display shows „X-Priv“. The device is now switched on.
2. Press the fire button 3 times in quick succession with the device switched on to access the menu. Briefly press the fire button to navigate to the menu in which you want to adjust your settings.

Menu 1 – Setting of the Operating Mode

If you select menu 1, you will see data about the steam setting currently in use. Use the „UP“ or „DOWN“ key to navigate to the operating mode you want to use. By pressing and holding the fire button, you will reach the lower levels of the menu, where you can also make your settings with the „UP“ and „DOWN“ buttons.

Setting options in the submenu of VW and MEMORY modes:

1. Wattage, which you can select between 1 and 225 watts.
2. Preheat function, where you can choose from the preheat effects H (hard), N (normal) or S (soft).

Setting options in submenu of TC (Ni, Ti, SS) mode:

1. Wattage, which you can select between 10 and 225 watts.
2. Manual adjustment of the TCR value (temperature coefficient of the resistor) to match the wire used, making the temperature control more accurate.

STEAMAX X-PRIV – SELECTING & OPERATING THE MENUS

TCR Values for different Materials:

Material	Nickel (Ni)	Titan (Ti)	Stainless Steel (SS)
TCR Value Range	400 - 800	200 - 500	50 - 300

Note

1. The TCR value in the table is multiplied by 10^5 in the current TCR.
2. The TCR value range is between 1 and 1000.

Menu 2 – Manage Steam Values

If you select menu 2, you will see data about your vaping habits. By pressing and holding the fire button, you will reach the lower levels of the menu, where you can also make your settings with the „UP“ and „DOWN“ buttons. The following setting options are available:

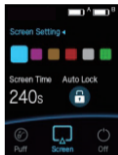
1. Under „Puff Setting“, set the maximum number of moves between 0 and 999. The value 0 switches off the function.
2. Under „Puff Clear“, you can reset the number of puffs shown under „Puff Already“ to 0. Select „YES“.



Menu 3 – Set Screen

When you select menu 3, you will see your current screen settings. By pressing and holding the fire button, you will reach the lower levels of the menu, where you can also make your settings with the „UP“ and „DOWN“ buttons. The following setting options are available:

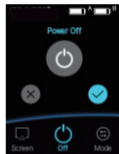
1. Under „Screen Setting“, you can choose from one of 6 colors displayed on your screen.
2. Under „Screen Time“ set the time for the activation of the screen protection between 15 and 240 seconds.
3. Under „Auto Lock“ you can set whether the device automatically locks the buttons with the screen shutdown.



STEAMAX X-PRIV – SELECTING & OPERATING THE MENUS

Menu 4 – Switch off the Device

If you select menu 4, you can completely shut down the system of the device. Navigate by pressing the adjustment buttons „UP“ or „DOWN“ to the tick so that it is highlighted in color. Then press and hold the fire button for a longer time in order to turn the unit to off.



STEAMAX X-PRIV – ERROR MESSAGES & PROTECTIONS

10-Second Safety Feature

If you press and hold the Fire button for more than 10 seconds, the current delivery will automatically switch off. Press the Fire button once to continue vaping.

Overheating Protection (“TOO HOT!”)

If this appears, the internal temperature of the battery carrier is too high. Please wait 30 seconds before continuing to vape.

Low Battery (“BATTERY LOW”)

If the input voltage is too low, replace the batteries with new or charged 18650 cells.

Input Voltage too high (“BATTERY HIGH”)

If the input voltage is too high, the device cannot be operated. Please replace the battery with a new one that meets the requirements stipulated here.

No Atomizer Head detected (“NO ATOMIZER”)

The device could not detect a atomizer head. Please install a atomizer head or check that it is properly connected.

New Atomizer head („ATOMIZER NEW / OLD“)

A (new) atomizer head was detected.

STEAMAX X-PRIV – ERROR MESSAGES & PROTECTIONS

Resistance too low (“OHMS TOO LOW”)

The resistance of the atomizer head is lower than 0.1 ohm in Watt Mode (VW) or lower than 0.05 ohm in Temperature Mode (TC). Use a atomizer head with a resistance above these limits.

Resistance too high (“OHMS TOO HIGH”)

The resistance of the atomizer head is greater than 2.5 ohm. Use a atomizer head with a resistance below this limit.

Short Circuit Protection (“ATOMIZER SHORT”)

A short circuit has been detected. Please replace the atomizer head with a new one.

Temperature Protection (“TEMPERATURE TOO HIGH”)

Automatic temperature protection in Temperature Mode (TC).

Warranty Terms

All products of InnoCigs are subject to strict quality control. You will receive, along with the legally required warranty, a 6-month warranty on all InnoCigs products. The warranty period of 6 months applies from the date of purchase from your dealer. The date on your sales receipt is decisive. During the warranty period, devices that have defects will be repaired or replaced through the company InnoCigs.

Wearing parts such as mouthpieces and clearomizer heads are excluded from the guarantee.

Replaced devices or parts shall become the property of InnoCigs. The guarantee does not extend the warranty period nor does it initiate a new warranty in transition.

Warranty claims are excluded for damage resulting from:

- Misuse or improper handling
- Environmental factors (Ex: moisture, heat, dust, etc.)
- Failure to comply with the safety notes of the device
- Not following the instructions
- Use of force (Ex: shock, impact, case)
- Submission of claims that have not been authorized through InnoCigs service addresses
- Unauthorized repair attempts
- Sending warranty repair in unsafe packaging

InnoCigs reserves in all warranty cases, the right to scrutinize the claim until the final decision.
InnoCigs reserves the right to revise these warranty conditions.

Warranty & Service

If the product ceases functioning or is defective in any way, please contact the specialist retailer where you purchased the product. If a warranty claim is necessary, please proceed as follows: Contact the InnoCigs customer service by e-mail, fax or phone. Alternatively, you can use the exchange service on our website www.innocigs.com.

For questions about the operation and use please feel free to contact our Customer Service.

INNOCIGS – CONTACT

Contact to InnoCigs

InnoCigs GmbH & Co. KG
Stahlwiete 23
22761 Hamburg | GERMANY

Phone: +49 (0) 40 – 22 86 729 0

Fax: +49 (0) 40 – 22 86 729 99

E-Mail: service@innocigs.com

InnoCigs GmbH & Co.KG
Stahlwiete 23
22761 Hamburg | GERMANY

E-Mail: service@innocigs.com
Phone: +49 (0) 40 - 22 86 729 0
Web: www.innocigs.com

Produced for  **InnoCigs**