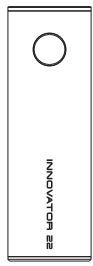


TESLACIGS

INNOVATOR 22

(USER MANUAL)

Thank you for choosing Teslacigs!
Please read this manual carefully prior to using. We are not responsible for any intentional damage or improper use. If you require any additional information or have any questions about the product or its use, please contact us via www.teslacigs.com.



SPECIFICATIONS

Dimension	Φ22mm*67mm	Net weight	65.5g
Material	stainless steel	Thread	S10 thread
Capacity	1100mAh	Output current	max. 8A
Wattage	max. 27W	USB	5V/1.0A
Resistance	0.5-3.0Ω	Charging time	about 1.2h

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(MANUEL D'UTILISATION)

Merci d'avoir choisi Teslacigs!
Veuillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser. Nous ne sommes pas responsables des dommages intentionnels ou d'une utilisation inappropriée. Si vous souhaitez des informations supplémentaires ou avez des questions sur le produit ou son utilisation, veuillez nous contacter via www.teslacigs.com.



SPECIFICATIONS

Dimension	Φ22mm*67mm	Poids net	65,5g
Matériau	Acier inox	Filet	S10
Capacité	1100mAh	Courant de sortie	max. 8A
Compensations de puissance	max. 27W	USB	5V/1.0A
Résistance	0,5-3,0Ω	Durée de charge	environ 1,2h

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(Benutzerhandbuch)

Vielen Dank, dass Sie sich für Teslacigs entschieden haben!
Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie es verwenden. Wir haften nicht für vorsätzliche Schäden oder nicht bestimmungsgemäße Verwendung. Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder Fragen zum Produkt oder dessen Verwendung haben, kontaktieren Sie uns bitte über www.teslacigs.com.



SPEZIFIKATIONEN

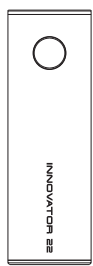
Abmessungen	Φ22mm*67mm	Nettogewicht	65,5g
Material	Rostfreier Stahl	Faden	S10 Faden
Kapazität	1100mAh	Ausgangsstrom	max. 8A
Leistung	max. 27W	USB	5V/1.0A
Widerstand	0,5-3,0Ω	Ladezeit	Ungefähr 1,2 Std.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(MANUAL DE USUARIO)

¡Gracias por elegir Teslacigs!
Asegúrese de leer este manual detenidamente antes de usar el producto. No asumiremos ninguna responsabilidad por cualquier daño intencional o por uso indebido. Para obtener más información en caso de cualquier pregunta sobre el producto o su uso, puede contactarnos a través de www.teslacigs.com.



ESPECIFICACIONES

Dimensiones	Φ22mm*67mm	Peso Neto	65,5g
Material	acero inoxidable	Hilo	Hilo S10
Capacidad	1100mAh	Corriente de salida	max. 8A
Potencia	max. 27W	USB	5V/1.0A
Resistencia	0,5-3,0Ω	Tiempo de carga	Aprox. de 1,2h

TESLACIGS

INNOVATOR 22

QUICK START

1. **Power On:** Press the fire button 5 times consecutively when the device is powered off, the LED will flash 3 times to indicate the device is powered on.
2. **Power Off:** Press the fire button 5 times consecutively when the device is powered on, the LED will flash 3 times to indicate the device is powered off.
3. **Vaping:** Press and hold the fire button to vape. Release the fire button to stop.
4. **LED indicator:** When the device is powered on, press the button to check the battery power. The red or blue LED indicator is used to indicate the battery power.

Red: 0%-50% power Blue: 50%-100% power

5. **Charging:** Simply charge the device by connecting it with a computer or a wall adapter via the standard USB cable.
1). **Connected Charging indicator:** When the charger is connected to the device, the LED indicator will light up in corresponding color to the battery power.
2). **Charging indicator:** The device can be charged during power on or power off. During Charging, the LED indicator will light up in corresponding color to the battery power.
3). **Disconnected charging indicator:** When the charger is disconnected from the device, the LED indicator will flash 6 times.
4). **Full charging indicator:** The blue LED indicator will flash 20 times then extinguish when the battery is fully charged.

SPECIFICATIONS

Dimension	Φ22mm*67mm	Net weight	65.5g
Material	stainless steel	Thread	S10 thread
Capacity	1100mAh	Output current	max. 8A
Wattage	max. 27W	USB	5V/1.0A
Resistance	0.5-3.0Ω	Charging time	about 1.2h

TESLACIGS

INNOVATOR 22

PROTECTIONS

1. **Over Puffing Protection:** The device will deactivate after continuous prolonged puffs over 10 seconds, the corresponding color of LED indicator will flash 8 times and the device will enter stand-by mode.
2. **Low Voltage Alert:** When the no-load voltage drops below 3.2V, the red LED indicator will flash 15 times and the device will be powered off.
3. **Short-Circuit Protection:** When the resistance is below 0.5ohm, the corresponding color of LED indicator will flash 5 times and the device will shut down stand-by mode.
4. **Charging Protection:** When abnormal conditions occur during charging, the corresponding color of LED indicator will flash 6 times, and the device will automatically recognize and disconnect to prevent damage.

CAUTIONS

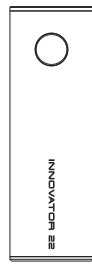
1. Not intended for use by children under 18 years old, pregnant or breastfeeding women, or anyone at risk of heart disease, depression, or asthma.
2. Keep out of reach of children and pets.
3. Do not attempt to repair the product by yourself as damage or personal injury may occur.
4. Do not leave the product in high temperature or damp conditions, otherwise it may be damaged.
5. Do not use this product for other purposes except only for vaping.
6. This product may be hazardous to health and contains nicotine which is addictive.
7. For people with adverse reactions after use of this product, it is recommended to stop using this device immediately and consult your doctor.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(GEBRUIKERSHANDLEIDING)

Bedankt voor het kiezen van Teslacigs!
Lees deze handleiding voor gebruik zorgvuldig door. Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele opzettelijke schade of onerlijk gebruik. Als u aanvullende informatie nodig heeft of vragen heeft over het product of het gebruik ervan, neemt u contact met ons op via www.teslacigs.com.



SPECIFICATIES

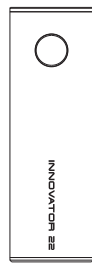
Dimensie	Φ22mm*67mm	Netto gewicht	65,5g
Materiaal	Roestvrij staal	Draden	S10 draadje
Capaciteit	1100mAh	Output current	max. 8A
Wattage	max. 27W	USB	5V/1.0A
Weerstand	0,5-3,0Ω	Ladestijd	Rond 1,2 uur

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ)

Спасибо за выбор Teslacigs.
Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящее руководство перед началом эксплуатации. Мы не несем ответственности за любые умышленные повреждения или ненадлежащее использование устройства. За дополнительной информацией и в любых вопросах о продукте и его использовании вы можете обратиться к нам через сайт www.teslacigs.com.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

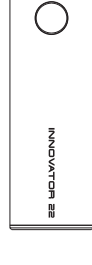
Размер	Φ22*67 мм	Чистый вес	65,5 г
Материал	нержавеющая сталь	Разъем	резьба S10
Емкость	1100 мАч	Выходной ток	макс. 8 А
Мощность	макс. 27 Вт	USB	5В / 1,0 А
Сопротивление	0,5-3,0 Ом	Время зарядки	около 1,2 часа

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(MANUALE UTENTE)

Grazie per aver scelto Teslacigs!
Si prega di leggere attentamente questo manuale prima d'uso. Non siamo responsabili di eventuali danni intenzionali o uso improprio. Se avete bisogno di ulteriori informazioni o avete domande riguardante il prodotto o il suo utilizzo, si prega di contattarci tramite www.teslacigs.com.



SPECIFICHE

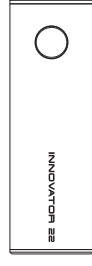
Dimensione	Φ22mm*67mm	Peso netto	65,5g
Materiale	Acciaio INOX	Filetto	Filetto S10
Capacità	1100mAh	Corrente Output	max. 8A
Potenza	max. 27W	USB	5V/1.0A
Resistenza	0,5-3,0Ω	Tempo di ricarica	Circa 1,2 ore

TESLACIGS

INNOVATOR 22

(使用说明书)

感谢您选择 Teslacigs!
使用前请仔细阅读该手册以确保正确使用。对于人为操作不当造成的损坏，我们将不负责任。如果您需要其他信息或者对产品及其使用有任何疑问，请访问我们的网站：www.teslacigs.com。



产品参数

尺寸	Φ22mm*67mm	净重	65.5g
材质	不锈钢	螺纹	S10 螺纹
容量	1100mAh	最大输出电流	8A
功率	最大27W	USB	5V/1.0A
支持阻值	0.5-3.0Ω	充电时间	约1.2h

TESLACIGS

INNOVATOR 22

SNEL OPSTARTEN

1. **Inschakelen:** Druk vijf keer achter elkaar op de vuurknop nadat het apparaat is uitgeschakeld. De LED zal 3 keer knipperen om aan te geven dat het apparaat is uitgeschakeld.
2. **Uitschakelen:** Druk vijf keer achter elkaar op de vuurknop nadat het apparaat is ingeschakeld. De LED zal 3 keer knipperen om aan te geven dat het apparaat is uitgeschakeld.
3. **Damping:** Houd de vuurknop ingedrukt om te dampen. Laat de vuurknop los om te stoppen met dampen.
4. **LED indicator:** Wanneer het apparaat is ingeschakeld, drukt u de knop in om de batterij te controleren. Rode of blauw LED-indicator wordt gebruikt om de resterende batterij aan te geven.

Red: 0%-50% power Blue: 50%-100% power

5. **Oplading:** Laad het apparaat eenvoudig op door Teslacigs USB-kabel aan te sluiten op een computer of een muur adapter.
1). **Indicate verbinding:** Wanneer de lader op het apparaat is aangesloten, zal de LED-indicator oplichten in de kleur van de batterij.
2). **Indicate oplading:** Het apparaat kan worden opgeladen wanneer het is ingeschakeld of uitgeschakeld. Tijdens het opladen leucht de LED-indicator op in de kleur van de batterij.
3). **Indicate loskoppeling:** Wanneer de lader is losgekoppeld van het apparaat, knippert de LED-indicator zes keer.
4). **Indicate volledig opgeladen:** De blauw LED-indicator knippert 20 keer en dooft wanneer de batterij volledig is opgeladen.

SPECIFICATIES

Dimensie	Φ22mm*67mm	Netto gewicht	65,5g
Materiaal	Roestvrij staal	Draden	S10 draadje
Capaciteit	1100mAh	Output current	max. 8A
Wattage	max. 27W	USB	5V/1.0A
Weerstand	0,5-3,0Ω	Ladestijd	Rond 1,2 uur

TESLACIGS

INNOVATOR 22

BEVEILIGINGEN

1. **Over Puffing beveiliging:** De device wordt gedeactiveerd na onafgebroken langdurig dampen gedurende 10 seconden, het LED-lampje knippert 8 keer en de device zal in de stand-by modus gaan.
2. **Lage Voltage Alert:** Wanneer de nulspanning onder 3,2 V daalt, knippert de bijbehorende kleur van de LED-indicator vijf keer en schakelt het apparaat over naar de stand-by modus.
3. **Kortsluiting beveiliging:** Wanneer de weerstand lager is dan 0,5 ohm, knippert de bijbehorende kleur van de LED-indicator vijf keer en schakelt het apparaat over naar de stand-by modus.
4. **Oplaad beveiliging:** Wanneer tijdens het opladen abnormale omstandigheden optreden, knippert het corresponderende LED-lampje 6 keer, zal het apparaat er herkennen en automatisch loskoppelen om schade te voorkomen.

LET OP

1. Niet bedoeld voor gebruik door kinderen jonger dan 18 jaar, zwangere vrouwen of vrouwen die borstvoeding geven, of iemand die risico loopt op hartaandoeningen, depressie of astma.
2. Buiten het bereik van kinderen en huisdieren houden.
3. Repareer het product zelf niet, want dit kan schade of persoonlijk letsel veroorzaken.
4. Laat het product niet achter op hoge temperatuur of vochtigheid, anders kan het beschadigd raken.
5. Gebruik dit product niet voor andere doeleinden, behalve alleen voor het dampen.
6. Dit product kan gevaarlijk zijn voor de gezondheid en bevat nicotine dat verslavend is.
7. Voor mensen met bijwerkingen na gebruik van dit product, wordt aanbevolen om onmiddellijk te stoppen met het gebruik van de device en uw arts te raadplegen.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

БЫСТРЫЙ СТАРТ

1. **Включение питания:** Когда устройство выключено, нажмите кнопку запюлка 5 раз подряд, при этом 3 раза мигнет свет светодиода.
2. **Выключение питания:** Когда устройство включено, нажмите кнопку запюлка 5 раз подряд, при этом 3 раза мигнет свет светодиода.
3. **Парение:** Для парения нажмите и удерживайте кнопку зажигания в знак того, что устройство включено.
4. **Светодиодный индикатор:** Когда устройство включено, нажмите кнопку запюлка, чтобы проверить мощность батареи. Мощность батареи отображается с помощью красного или синего светодиода индикатора.

Красный: 0-50% мощности Синий: 50-100% мощности

5. **Зарядка:** Зарядяйте устройство, непосредственно подключая его к компьютеру или настенной розетке через USB кабель.
1) **Индикация подключения при зарядке:** При подключении зарядного устройства загорится светодиодный индикатор определенного цвета в соответствии с мощностью батареи.
2) **Индикация зарядки:** Батарея может заряжаться как во включенном, так и во выключенном состоянии. Во время зарядки будет гореть светодиодный индикатор определенного цвета в соответствии с мощностью батареи.
3) **Индикация отключения при зарядке:** При отключении зарядного устройства светодиодный индикатор мигнет 6 раз.
4) **Индикация полного заряда:** При полном заряде батареи синий светодиодный индикатор мигнет 20 раз и потухнет.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

ЗАЩИТА

1. **Защита от чрезмерно длинных затяжек:** Устройство автоматически отключится после затяжек длительностью более 10 секунд, при этом соответствующий светодиодный индикатор мигнет 8 раз и устройство перейдет в режим ожидания.
2. **Оповещение при низком напряжении:** Когда напряжение при отсутствии нагрузки падает ниже 3,2 В, красный светодиодный индикатор мигнет 15 раз и устройство выключится.
3. **Защита от короткого замыкания:** Когда сопротивление составляет менее 0,5 Ом, соответствующий светодиодный индикатор мигнет 5 раз и устройство перейдет в режим ожидания.
4. **Защита зарядки:** При обнаружении нехарактерных условий во время зарядки соответствующий индикатор мигнет 6 раз и устройство автоматически отключится во избежание повреждения.

ВНИМАНИЕ

1. Устройство не предназначено для использования детьми до 18 лет, беременными или кормящими женщинами и любыми лицами с высоким уровнем стресса, депрессии или астмы.
2. Держите в местах, недоступных для детей и домашних животных.
3. Не пытайтесь починить устройство самостоятельно, так как это может привести к повреждению или травмам.
4. Не оставляйте устройство во местах с высокой температурой или влажностью, так как это может повредить его.
5. Не используйте устройство для других целей, кроме парения.
6. Это устройство может быть опасным для здоровья и содержит никотин, который вызывает привыкание.
7. В случае побочных реакций после использования устройства рекомендуется немедленно прекратить его использование и обратиться к врачу.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

COMINCIARE SUBITO

1. **Accensione:** premere il pulsante di accensione 5 volte consecutive quando il dispositivo è spento. Il LED lampeggerà 3 volte per indicare che il dispositivo è acceso.
2. **Spegnimento:** premere il pulsante di accensione 5 volte consecutive quando il dispositivo è acceso. Il LED lampeggerà 3 volte per indicare che il dispositivo è spento.
3. **Vaping:** tenere premuto il pulsante di accensione per fumare. Rilasciare il pulsante di accensione per fermare il fumo.
4. **Indicatore LED:** quando il dispositivo è acceso, premere il pulsante per controllare la carica della batteria. L'indicatore LED rosso o blu viene utilizzato per indicare la carica della batteria.

Rosso: 0%-50% di carica Blu: 50%-100% di carica

5. **Ricarica:** basta caricare il dispositivo collegandolo ad un computer o un adattatore a muro tramite il cavo USB Teslacigs.
1) **Indicazione di ricarica connessa:** quando il caricabatterie è collegato al dispositivo, l'indicatore LED si accende nel colore corrispondente alla carica della batteria.
2) **Indicazione di ricarica:** il dispositivo può essere ricaricato quando è acceso o spento. Durante la ricarica, l'indicatore LED si accende nel colore corrispondente alla carica della batteria.
3) **Indicazione di ricarica disconnessa:** quando il caricabatterie è scollegato dal dispositivo, l'indicatore LED lampeggerà 6 volte.
4) **Indicazione di ricarica completa:** l'indicatore LED Blu lampeggerà 20 volte e si spegne quando la batteria è completamente carica.

PROTEZIONI

1. **Protezione fumo eccessivo:** il dispositivo si disattiva dopo continui tiri prolungati superiori a 10 secondi. il colore corrispondente dell'indicatore LED lampeggerà 8 volte e il dispositivo entrerà in modalità Stand-by.
2. **Allarme tensione bassa:** quando la tensione a vuoto scende sotto i 3,2 V. l'indicatore LED rosso lampeggerà 15 volte e il dispositivo sarà spento.
3. **Protezione da cortocircuito:** quando la resistenza va sotto di 0,5 ohm, il colore corrispondente dell'indicatore LED lampeggerà 5 volte e il dispositivo si sposterà in modalità Stand-by.
4. **Protezione di ricarica:** quando si verificano condizioni anomale durante la ricarica, il colore corrispondente dell'indicatore LED lampeggerà 6 volte e il dispositivo riconoscerà e si scollega automaticamente per evitare danni.

TESLACIGS

INNOVATOR 22

快速使用指南

1. **开机:** 关机状态下，连续按吸烟键5次后LED闪烁3次，提示开机。
2. **关机:** 开机状态下，连续按吸烟键5次后LED闪烁3次，提示关机。
3. **吸烟:** 按住吸烟键吸烟，松开吸烟键停止吸烟。
4. **LED指示灯:** 当设备处于开机状态时，按下按键来查询电池电量，红色或蓝色LED指示灯用来表示电池的电量情况。

红灯: 0%-50%电量 蓝灯: 50%-100%电量

5. **充电:** 通过将Teslacigs的USB线连接电脑或者墙充来给装置充电。
1). **充电连接提示:** 当充电器连接上装置，亮对应电量区间的LED指示灯颜色。
2). **充电提示:** 装置可以在开机/关机状态下充电，充电时LED指示灯会一直亮对应电量的颜色。
3). **充电断开提示:** 当充电器与装置连接断开的时候，对应电量的LED指示灯会闪烁6次。
4). **充电完成提示:** 当装置充电完成的时候，蓝色LED指示灯会闪烁20次后熄灭。

保护

1. **过度吸烟保护:** 如果连续吸烟时间超过10秒设备会自动检测，对应颜色的LED指示灯会闪烁8次，设备进入待机模式。
2. **低电压报警:** 当电池空载电压低于3.2V，红色LED指示灯会闪烁15次，设备进入待机模式。
3. **短路保护:** 当设备检测到阻值低于0.5欧姆时，对应颜色的LED指示灯会闪烁5次提示短路，设备进入待机模式。
4. **充电保护:** 当充电过程中异常情况发生时，对应颜色的LED指示灯会闪烁6次，设备会自动识别并断开以防设备受损。

警告

1. 18岁以下，孕妇或哺乳期女性，或任何有危险的心脏病、抑郁、或哮喘等人禁止使用。
2. 请勿放置在儿童和宠物接触不到的地方。
3. 不要试图自己修复产品，可能会造成损坏或人身伤害。
4. 请不要将产品放置于高温或潮湿条件下，否则可能会损坏。
5. 请不要将产品用于吸烟以外的其他目的。
6. 此产品可能会有害健康或含有上瘾的尼古丁。
7. 使用本产品有不良反应的人，建议立即停止使用并咨询医生。