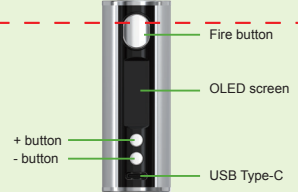




iStick T80 User Manual



English

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 distributors, or visit our website at www.eleafworld.com. For more detailed instructions, please find tutorial video at: www.eleafworld.com/video/.

How to Use?

Power on/off: press the fire button 5 times in quick succession within 1.5 seconds to turn on/off the device.

Vaping: when the device is powered on, keep holding down the fire button to take a puff.

Charging: the device can be charged through USB Type-C port via a wall adapter or a computer.

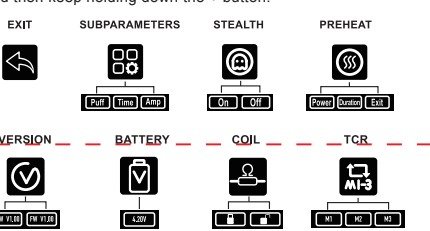
General Operations

1. Select vaping mode: when the device is powered on, you're free to switch the vaping modes among Wattage (VW), Bypass, TC-Ni, TC-Ti, TC-SS316, TCR-M1, TCR-M2 and TCR-M3 by first pressing the fire button 3 times and then pressing +/- button to choose a mode.

Adjust wattage: in Wattage (VW) mode, the wattage can be adjusted by pressing +/- button. Keep holding +/- button to increase/decrease the wattage rapidly. In TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3) mode, first press the fire button 4 times in quick succession and then press +/- button to adjust the wattage.

Adjust temperature: in TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3) mode, simply press +/- button to increase/decrease the temperature setting.

2. Other settings: press the fire button and + button simultaneously to enter set menu, and you'll be able to choose a parameter among Puff/Time/Amp to be displayed on main interface, set stealth on/off, activate/deactivate preheat function in Wattage (VW) mode, check hardware and firmware versions of the device and battery status, lock/unlock coil in TC modes, and set TCR value in TCR (M1/M2/M3) mode simply by pressing +/- button to move or adjust and pressing fire button once to confirm your choice. After settings are complete, just move to EXIT icon and click fire button once to confirm and go back to the main interface. You can reset the counter of Puff/Time to zero by first moving to the submenu of Puff/Time and then keep holding down the + button.



Properties and Protections:

Resistance Range: 0.05Ω-3.0Ω

Atomizer Protection: every time when vaping time exceeds 10 seconds, the output cuts off automatically.

Short Circuit Protection: when short circuit occurs, the screen displays 'Atomizer Short'.

Low Voltage Protection: when the voltage of the device is lower than 3.3V, the device won't be powered on. Charge the device to reactivate it.

Warranty

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

Warnings

1. Please keep out of reach of children.

2. This product is not recommended for use by young people, non-smokers, pregnant or breast-feeding women, or persons who are allergic/sensitive to nicotine.

Contra-indication

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

2. Do not leave the product in high temperature or damp conditions, otherwise it may be damaged.

3. Do not use this product for other purposes except only for vaping and don't swallow the e-liquid.

Possible Adverse Effects

1. This product may be hazardous to health and contains nicotine which is addictive.

2. For people with adverse reaction after using this product, it is recommended to use the e-liquid with lower nicotine content or no nicotine.

French

Comment utiliser?

Mise sous/hors tension: appuyez sur le bouton 5 fois de suite en 1,5 seconde pour allumer/éteindre l'appareil.

Vaporisation: lorsque l'appareil est sous tension, maintenez le bouton d'allumage enfoncé pour prendre une bouffée.

Chargement: l'appareil peut être recharge via un port USB de type C via un adaptateur mural ou un ordinateur.

Opérations générales

1. Sélectionnez le mode Vape: lorsque l'appareil est sous tension, Wattage (VW), Bypass, TC-Ni, TC-Ti, TC-SS316, TCR-M1, TCR-M2 et TCR-M3 en appuyant d'abord 3 fois sur le bouton de tir et en appuyant sur +/- pour choisir un mode.

Ajuster la puissance: en mode Wattage (VW), la puissance peut être ajustée en appuyant sur le bouton +/--. Maintenez le bouton +/-- enfonce pour augmenter / diminuer rapidement la puissance. En mode TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1 / M2 / M3), appuyez d'abord brièvement sur le bouton de tir 4 fois, puis appuyez sur le bouton +/- pour régler la puissance.

Régler la température: en mode TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1 / M2 / M3), appuyez simplement sur le bouton +/- pour augmenter / diminuer le réglage de la température.

2. Autres paramètres: appuyez sur le bouton de tir et le bouton + simultanément pour entrer dans le menu, et vous serez en mesure de verrouiller / déverrouiller la résistance dans les modes TC, choisir un paramètre à afficher sur l'interface principale, activer / désactiver furtif, ériger la version firmware / matériel de l'appareil et vérifier l'état de la batterie, activer / désactiver la fonction de préchauffage en mode Wattage (VW) et régler la valeur TCR dans TCR (M1 / M2 / M3) simplement en appuyant sur le bouton +/- pour déplacer ou ajuster et appuyez sur le bouton de tir pour confirmer votre choix. Une fois faites les réglages terminés, passez simplement à EXIT et cliquez à nouveau sur l'interface principale. Vous pouvez remettre à zéro le compteur de Puff / Time en vous déplaçant d'abord dans le sous-menu de Puff / Time, puis en maintenant le bouton + enfonce.

Propriétés et protections:

Plage de résistance: 0.05Ω-3.0Ω

Protection de l'atomiseur: à chaque fois que le temps de vaporisation dépasse 10 secondes, la sortie est automatiquement coupée.

Protection contre les courts-circuits: en cas de court-circuit, l'écran affiche «Atomizer Short».

Protection contre les basses tensions: lorsque la tension de l'appareil est inférieure à 3.3V, l'appareil ne sera pas mis sous tension.

Garantie

Nous ne sommes pas responsables des dommages causés par une erreur humaine. Une garantie légale est appliquée.

Avertissements

1. Garder hors de la portée des enfants.

2. Ce produit n'est pas recommandé pour les jeunes, les non-fumeurs, les femmes enceintes ou allaitantes ou les personnes allergiques / sensibles à la nicotine.

Contra-indication

1. N'essayer pas de réparer le produit vous-même, car des dommages ou des blessures peuvent se produire.

2. Ne laissez pas le produit dans un milieu de température ou d'humidité élevées, sinon il pourrait être endommagé.

3. N'utilisez pas ce produit à d'autres fins que la vape et n'ingérez pas de e-liquide.

Effets secondaires possibles

1. Ce produit peut être dangereux pour la santé et contient de la nicotine qui est addictif.

2. Pour les personnes ayant des effets indésirables après l'utilisation de ce produit, il est recommandé d'utiliser le e-liquide à faible teneur en nicotine ou sans nicotine.

Propriétés et Protections:

Rango de Resistencia: 0.05Ω-3.0Ω

Protección del atomizador: cada vez que la hora de vapeo supera los 10 segundos, la salida se corta automáticamente.

Protección contra cortocircuitos: cuando se produce un cortocircuito, la pantalla muestra «Atomizer Short» (corto circuito).

Protección de bajo voltaje: cuando el voltaje del dispositivo es inferior a 3.3 V, el dispositivo no se encenderá. Cargue el dispositivo para reactivarlo.

Garantia

No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error humano. Se aplica la garantía legal.

Atención:

1. Mantener fuera del alcance de los niños.

2. Este producto no está recomendado para su uso por los jóvenes, los no fumadores, mujeres embarazadas o en período de lactancia, o personas que son alérgicas / sensibles a la nicotina.

Contraindicación

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

2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario se podría ser dañado.

3. No utilice este producto para otros fines, excepto solamente para vapear y no trague el e-liquido.

Possibles efectos adversos

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

2. Para las personas con reacción adversa después de usar este producto, se recomienda utilizar el e-liquido con bajo contenido de nicotina o sin nicotina.

Controindicazione

1. Non tentare di riparare l'apparecchio da soli, in quanto si possono verificare danni o lesioni personali.

2. Non esporre il dispositivo a temperature elevate o a condizioni di umidità, in quanto ciò potrebbe danneggiare il dispositivo.

3. Non utilizzare questo prodotto per altri scopi, ma solo per svapare e non ingerire il liquido.

Instruccións po uso

1. Borrero el modo de vaporización:

cuando el dispositivo esté encendido, puede elegir entre Wattage (VW), Bypass, TC-Ni, TC-Ti, TC-SS316, TCR-M1, TCR-M2 y TCR-M3. Puede cambiar entre estos modos presionando el botón de vaporización y el botón +/-. Mantenga presionado el botón de vaporización y el botón de vaporización para ajustar la potencia.

2. Otras configuraciones:

presione el botón de encendido y el botón + simultáneamente para ingresar al menú de configuración, podrá bloquear / desbloquear la bobina en los modos de TC, elegir un parámetro para mostrar en la interfaz principal, activar / desactivar furtivo, verificar la versión de firmware / hardware del dispositivo y controlar el estado de la batería, activar / desactivar la función de precalentamiento en el modo Wattage (VW) y configurar el valor de TCR en el modo TCR (M1 / M2 / M3) simplemente presionando el botón +/- para mover o ajustar y presionar el botón de encendido una vez para confirmar su elección. Una vez completada la configuración, simplemente elija el ícono EXIT y haga clic en el botón de encendido una vez para confirmar y volver a la interfaz principal.

3. Propiedades y Protecciones:

Rango de Resistencia: 0.05Ω-3.0Ω

Protección del atomizador: cada vez que la hora de vapeo supera los 10 segundos, la salida se corta automáticamente.

Protección contra cortocircuitos: cuando se produce un cortocircuito, la pantalla muestra «Atomizer Short» (corto circuito).

4. Protección de bajo voltaje:

cuando el voltaje del dispositivo es inferior a 3.3 V, el dispositivo no se encenderá. Cargue el dispositivo para reactivarlo.

5. Garantía:

No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error humano. Se aplica la garantía legal.

6. Avisos:

1. No nos hacemos responsables de daños causados por errores humanos.

2. No utilice este producto para otros fines, excepto para vaporizar y no trague el e-liquido.

7. Contraindicación:

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

2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario se podría ser dañado.

3. No utilice este producto para otros fines, excepto para vaporizar y no trague el e-liquido.

8. Efectos secundarios posibles:

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

2. Para las personas con reacción adversa después de usar este producto, se recomienda utilizar el e-liquido con bajo contenido de nicotina o sin nicotina.

9. Propiedad y protección:

Rango de Resistencia: 0.05Ω-3.0Ω

Protección del atomizador: cada vez que la hora de vapeo supera los 10 segundos, la salida se corta automáticamente.

Protección contra cortocircuitos: cuando se produce un cortocircuito, la pantalla muestra «Atomizer Short» (corto circuito).

10. Protección de bajo voltaje:

cuando el voltaje del dispositivo es inferior a 3.3 V, el dispositivo no se encenderá. Cargue el dispositivo para reactivarlo.

11. Garantía:

No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error humano. Se aplica la garantía legal.

12. Avisos:

1. No nos hacemos responsables de daños causados por errores humanos.

2. No utilice este producto para otros fines, excepto para vaporizar y no trague el e-liquido.

13. Contraindicación:

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

2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario se podría ser dañado.

3. No utilice este producto para otros fines, excepto

Dutch

Gebruik:

In-uitschakelen: druk binnen 1,5 seconde snel vijf keer achter elkaar op de knop om het apparaat in- of uit te schakelen.

Vopen: wanneer het apparaat is ingeschakeld, houdt u de vuurknop ingedrukt om een trekje te nemen.

Opladen: het apparaat kan worden opladen via de USB Type-C-poort in een muuradapter of een computer.

Algemene bediening

1. Selecteer vape-modus: wanneer het apparaat aan staat, kunt u zelf uit de volgende vape-modussen kiezen: Wattage (VV), Bypass, TC-Ni, TC-Ti, TC-SS316, TCR-M1, TCR-M2 en TCR-M3 door eerst drie keer op de ontstekingsknop en daarna op de +/- knop om een modus uit te kiezen.

Afstellen van het wattage: in Wattage (VV)-modus kan het wattage worden aangepast door op de knop +/- te drukken. Houd de knop +/- ingedrukt om het wattage snel te verhogen / verlagen. In de TC-modus (Ni, Ti, SS, TCR-M1 / M2 / M3) drukt u eerst vier keer achter elkaar op de vuurknop en vervolgens op de knop +/- om het wattage in te stellen.

Anpassen van de temperatuur: druk in de TC-modus (Ni, Ti, SS, TCR-M1 / M2 / M3) op de knop +/- om de temperatuurstelling te verhogen / verlagen.

2. Oude instellingen: druk tegelijkertijd op de vuurknop en de + knop om het instelmenu te openen. Hier kunt u een parameter kiezen uit Puff / Time / Amp om op de hoofdinterface getoond te worden, stealth in- of uitschakelen, activeren of deactiveren voorverwarmfunctie in Wattage (VV)-modus, hardware- en firmwareversies van het apparaat en batterijstatus controleren. Ook kunt u de spool in TCR-modus ver- of ontgronden in TCR-waarde instellen in TCR (M1 / M2 / M3)-modus door de drukken op de +/- knop om te verplaatsen of in te stellen en druk éénmaal op de vuurknop om uw keuze te bevestigen. Nadat de instellingen zijn voltooid, gaat u naar het pictogram EXIT en drukt u éénmaal op de vuurknop om te bevestigen en terug te keren naar de hoofdinterface.

U kunt de teller van Puff / Time op nul zetten door eerst naar het submenu Puff / Time te gaan en vervolgens de knop + ingedrukt te houden.

Eigenschappen en beschermingen: Weerstandsbereik: 0,05Ω-3,0Ω

Verstuurbeveiliging: telkens wanneer de vaping-tijd langer is dan 10 seconden, wordt de uitgang automatisch uitschakeld.

Kortsluitbeveiliging: wanneer er kortsleutning optreedt, wordt op het beeldscherm "Atomizer Short" weergegeven.

Bescherming tegen lage spanning: wanneer het voltage van het apparaat lager is dan 3,3V, wordt het apparaat niet ingeschakeld. Laad het apparaat op om het opnieuw te activeren.

Garantie: Wij zijn niet verantwoordelijk voor schade als gevolg van menselijke fouten. De garantie is van toepassing.

Waarschuwingen:

1. Buiten bereik van kinderen houden.

2. Het gebruik van dit product door jonge mensen, niet-rokers, zwangere vrouwen of vrouwen die borstvoeding geven en personen die allergisch/gevoelig zijn voor nicotine wordt afgeraden.

Contra-indicatie:

1. Probeer het apparaat niet zelf te repareren aangezien dit tot schade en/of letsel kan leiden.

2. Laat het product niet achter in een ruimte met een hoge temperatuur of hoge vochtigheidsgraad; het zal defect raken.

3. Gebruik dit product niet voor andere doeleinden dan roken, slijke e-vloeistof niet in.

Mogelijke negatieve bijwerkingen:

1. Dit product kan gevarelijk zijn voor de gezondheid en bevat nicotine, een stof die verslavend werkt.

2. Mensen die last krijgen van een negatieve bijwerking na gebruik van dit product wordt aanbevolen minder nicotine of helemaal geen nicotine te gebruiken.

Danish

Hvordan man bruger?

Til/Fra: inden for 1,5 sekunder skal du trykke på knappen 5 gange i hurtig rækkefølge for at tænde eller slukke for enheden.

Vaping: når enheden er tændt, skal du holde slukknappen nede for at trække.

Opladning: enheden kan oplades via USB Type-C-porten via en væggadAPTER eller en computer.

Generelle Operationer

1. Vælg indstilling: når enheden er tændt kan du skifte indstilling mellem Wattage (VV), Bypass, TC-Ni, TC-Ti, TC-SS316, TCR-M1, TCR-M2 og TCR-M3 ved først at trykke påild-knappen 3 gange og derefter trykke på +/- knappen for at vælge indstilling.

Juster watt: i Wattage (VV)-tilstand kan watt justeres ved at trykke på +/- knappen. Bloiv ved med at holde +/- knappen for at øge/mindeske watt hurtigt. I TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3)-tilstand, pressa de første 4 gange hurtigt efter hinanden og tryk derefter på +/- knappen for at justere watt.

Juster temperatur: i TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3)-tilstand, tryk da bare på +/- knappen for at øge/mindeske temperaturindstillingerne.

Andre indstillinger:

tryk på Fire-knappen og + knappen samtidig for at få vist menuen af indstillingerne. I menuen, vil du kunne vælge en parameter mellem Puff/Time/Amp for at vise på hoved menuen på skærmen, aktiver eller deaktivere stealth-tilstand, aktiver eller deaktivere forvarmingsfunktionen i watt (VV)-tilstand, tøjk hardware og firmware versioner af enhed og batteri niveau, læse værmespílen i TC-tilstand, og indtast en værdi i TCR-tilstand (M1, M2, M3) ved at trykke på +/- knappen for at ændre eller justere, og tryk derefter Fire-knappen en gang for at bekrefte indstillingen. Når indstillingerne er afsluttet, bare flytte til EXIT-ikonet og klik på Fire-knappen igen for at bekrefte og vente tilbage til hovedmenuen.

Du kan også nulstille tællerne af Puff/Time-tilstanden til nul ved at første flytte til Puff/tid menuen, og derefter holde knappen trykket ned.

Egenskaber og beskyttelse:

Modstandsinterval: 0,05Ω-3,0Ω

Sprøjtesbeskyttelse: hver gang vippetiden er længere end 10 sekunder, slukkes udgangen automatisk.

Kortslutningsbeskyttelse: hvis der opstår en kortslutning, vises "Atomizer Short" skærmen.

Lavspændingsbeskyttelse: hvis enheden spænding er lavere end 3,3 V, vil enheden ikke tænde. Oplad enheden for at aktivere den igen.

Garanti

Vi er ikke ansvarlige for skader forårsaget af menneskelige fejl. Lovmæssig garanti gælder.

Advarsler

1. Hold væk fra børn.

2. Dette produkt bør ikke bruges af unge, ikke-rygere, gravide eller ammende kvinder, eller personer med allergi eller sensitivitet over for nikotin.

Kontraindikation

1. Forsøg ikke at reparere produktet selv, da uhed eller personskade kan forekomme.
2. Lad ikke produktet ligge ved høj temperatur eller i fugtige omgivelser, da dette kan skade det.
3. Brug ikke produktet til andre formål end dampning, og slug ikke e-væsken.

Mulige bivirkninger

1. Dette produkt kan være skadeligt for dit helbred, og indeholder nikotin, som er afhængighedsstabende.
2. Personer, der oplever bivirkninger efter brug af dette produkt, bør bruge e-væsken med lavere nikotinindhold, eller væsken uden nikotin.

Japanese

どのように使う?

電源のオン/オフ: ファイアボタンを素早く5回押すと、電源がオンになり、同様の操作で電源がオフになります。

Vaping: デバイスがオンのときに、ファイアボタンを押しながら、吸引して吐き出します。

充電: このデバイスは、ACアダプタまたはコンピュータを介してUSB Type-Cポートから充電できます。

一般操作

1. モード選択: 電源の入った状態で点火ボタンを3回、続いて+/-ボタンを押すとモード選択ができます。モードは次の種類は以下の通りです: Wattage (VV)・Bypass・TC-Ni・TC-Ti・TC-SS316・TCR-M1・TCR-M2・TCR-M3。

調整ワット数: Wattage (VV) モードで、+/-ボタンを押し、ワット数を調整します。+/-ボタンを押し続ければ、ワット数が増え/下ります。TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3) モードでは、ファイア・ボタンを素早く4回押し続け、+/-ボタンを押しワット数を調整します。

温度調整: TC (Ni, Ti, SS, TCR-M1/M2/M3) モードでは、+/-ボタンを押すだけで設定温度を増減できます。

2. その他の設定: 点火ボタンと+/-ボタンを同時に押すことでメニュー設定ができます。TCモード中のコイルのロック・ロック解除、メイン画面でのパラメータ表示、スルースのオン・オフ、ファームウェアやハードウェアバージョンの表示およびパッテリーステータスの表示、Wattage (VV) モードでの予熱設定の人・切、TCR (M1/M2/M3) モード中のTCR値が設定できます。+/-ボタンで移動・調節、点火ボタンで選択してください。すべての設定が終わりましたら、EXITアイコンを選択し、点火ボタンを押し、メニュー画面に戻ります。

時間ごとの吸引カウンターを0にリセットしたい場合は、吸引カウンターのサブメニューを移動し、カウンターが0になるまで+ボタンを押してください。

プロ/パイと保護:

抵抗範囲: 0,05Ω ~ 3,0Ω

アトマイザ保護: 連続吸引時間が10秒を超えるたびに、出力が自動的に切断されます。

短絡保護: 短絡が発生すると、画面に「Atomizer Short」(短絡)が表示されます。

低電圧保護: デバイスの電圧が3.3Vより低い場合では、デバイスの電源はオフになってしまいます。デバイスを再起動するには、デバイスを充電するのが必要です。

保証

弊社は、人為的過誤に起因する少しの損害賠償に対しても責任を負いません。法的な保証は、適用されます。

警告

子供の手の届かない所に保管してください。

禁止の表示:

1. 損傷や個人の怪我が発生する可能性があるので、自分自身で本製品を修理しないでください。

2. 本製品を高温や湿気のある状態に置いたままにしないでください。そうすれば、損傷を受けることがあります。適切な操作温度は、充電中は0°C~50°Cの範囲です。

3. 本製品を吸い込み専用以外の他の目的に使用せずに、eリキッドを飲み込まないでください。

禁止の表示:

1. 損傷や個人の怪我が発生する可能性があるので、自分自身で本製品を修理しようとしないでください。

2. 本製品を高温や湿気のある状態に置いたままにしないでください。そうすれば、損傷を受けることがあります。適切な操作温度は、充電中は0°C~50°Cの範囲です。

3. 本製品を吸い込み専用以外の他の目的に使用せずに、eリキッドを飲み込まないでください。

可能の-negative-bijwerkingen:

1. 本製品は、通常の喫煙よりも安全であるとされています。

2. 本製品は、喫煙者にとって、より健康的な選択肢であるとされています。

3. 本製品は、喫煙者の健康に対するリスクを減らす効果があるとされています。

4. 本製品は、喫煙者の喫煙習慣を改善する効果があるとされています。

5. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

6. 本製品は、喫煙者の喫煙量を減らす効果があるとされています。

7. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

8. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

9. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

10. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

11. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

12. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

13. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

14. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

15. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

16. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

17. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

18. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

19. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

20. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

21. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

22. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

23. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

24. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

25. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

26. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

27. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

28. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

29. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

30. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす効果があるとされています。

31. 本製品は、喫煙者の喫煙嗜好を改善する効果があるとされています。

32. 本製品は、喫煙者の喫煙意欲を減らす