

Hello

TAOTRONICS SMARTPHONE SELFIE STICK **User Guide**

Product Diagram

Camera Button /
Bluetooth Indicator
 Charging Port

Indicatore Bluetooth ② 充電ポート Port de Charge
 Porta di Ricarica

Produktdiagramm

2 Ladeanschluss

IT

Diagrama del Producto

② Puerto de carga

JP Schéma du produit Scheda del Prodotto 製品図 ① シャッターボタン / Bluetoothインジケーター

Power ON/OFF

Thank you for choosing TaoTronics TT-SS001 Selfie Stick. Please read this manuac carefully and keep it for future reference.

Q Scan the QR Code to view Online Guide:

Press and hold the camera button for 3 seconds to power on / off.

wer on and wait for Bluetooth Indicator to start flashing: Search "TaoTronics TT-SS001" and pair from your device;
 When successfully paired, Bluetooth indicator stops flashing.

Taking Photos

When paired with your device, open camera app, and press the camera button to take photos.

nnect charging port with any USB power source to start charging.

SelfieCam App (Android ONLY)

Download SelfieCam from Google Play Store if you have trouble with the default camera on your Android Device.

Cautions:• Automatically enter sleep mode if not used for more than 5 minutes. Press the

camera button again to reconnect;Do not use near thunderstorm or in bad weather;

Make sure your device is held properly to prevent any accidental falling;
Keep away from high temperature and moisture;
Not waterproof, do not let the selfies slick get wet;
Please comply with local regulation regarding selfie stick / camera usage.

Toofronics provides 12 months limited warranty for this product from the date of its original purchase. Warranty is only valid for purchase from Toofronics or Toofronics authorized dealers and retailers. If the product becomes defective, please contact Toofronics by email at support@taotronics.com, we will help you with the return/replacement process.

Vielen Dank für Ihren Kauf der TaoTronics TT-SS001 Selfie-Stange. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie zum späteren Nachlesen auf.

Ein-/Ausschalten

Halten Sie den Auslöser 3 Sekunden lang gedrückt, um die Selfie-Stange ein- und auszuschalten. Verbinden

Selfie-Stange einschalten und warten, bis die Bluetoothanzeige anfängt zu blinken.
 Auf Smartphone "TaoTronics TT-SS001" suchen und Verbindung herstellen.
 Nach erfolgreicher Verbindung blinkt die Bluetoothanzeige nicht mehr.

Fotografieren Wenn die Verbindung hergestellt ist, starten Sie die Kamera-App auf Ihrem Smartphone und drücken den Auslöser zum Fotografieren.

Akku aufladen

Schließen Sie den Ladeanschluss der Selfie-Stange mit einem USB-Kabel an eine USB-Stromquelle an, um die Aufladung zu starten.

SelfieCam App (NUR für Android)

Falls Sie Probleme mit der Kamera Ihres Androidgerätes haben, laden Sie die App "SelfieCam aus dem Google Play Store herunter.

• Selfie-Stange wechselt automatisch in den Energiesparmodus, wenn sie länger als 5

Minuten nicht benutzt wird. Drücken Sie zum Aktivieren den Auslöser.

Verwenden Sie die Selfie-Stange nicht bei Sturm, Hagel oder Regen.

Halten Sie die Selfie-Stange immer guf fest, um ein Herunterfallen zu vermeide

Halten Sie die Selfie-Stange von hohen Temperaturen und Feuchtigkeit fern.

Die Selfie-Stange ist nicht wasserdicht, lassen Sie sie nicht nass werden.

Bitte halten Sie sich an die örtlichen Gesetze zur Verwendung von Kameras und Selfie-Stangen

Ab dem Kaufdatum beim autorisierten Händler unterliegt dieses Produkt der 12-monatigen TaoTronics Garantie. Die Garantie ist nur gülfig für Produkte, die bei TaoTronics oder einem von TaoTronics autorisierten Händler gekauft werden. Fals das Produkt defekt sein sollte, kontaktieren Sie bitte unverzüglich den TaoTronics Kundendienst (per E-Mail:support.de@taotronics.com). Wir werden Ihnen Anweisungen für die korrekte Rücksendung des defekten Produkts geben

ES

Gracias por elegir TaoTronics TT-SS001 Selfie trípode. Por favor, lea atentamente este manual y consérvelo para futuras consultas.

C Escanee el código de QR para descargar la Guía de Usuario en línea:

Encender ON / Apagar OFF

tón de la cámara durante 3 segundos para enc

① Encienda y espere Indicador Bluetooth empiece a parpadear;

② Busque "TaoTronics TT-SS001" y conéctelo con su dispositivo;
 ③ Cuando se conecte con éxito, el indicador de Bluetooth dejará de parpadear.

Capturar fotos

. Abra la aplicación de la cámara en su dispositivo; pulse el botón de la cámara para tomar fotos.

Carga Conecte el puerto de carga con cualquier fuente de alimentación USB para iniciar la carga.

SelfieCam APP (Solo para Android)

Descargue la aplicación SelfieCam-T en Google Play Store si usted tiene problemas con la

cámara en su dispositivo Android.

Precauciones:

Se activara automáticamente el modo de reposo si no se utiliza durante más de 5 minutos.
Pulse el botón de la cámara de nuevo para volver a conectar;

No lo utilice cerca de una tormenta eléctrica o con mal tiempo;

· Asegúrese de que su dispositivo está apoyado de manera correcta para evitar cualquier

caída accidental;

Manténgalo alejado de las altas temperaturas y la humedad;

No es resistente al agua, no deje que se moje;

Por favor, cumpla con la normativa local de uso del Selfie trípode.

Garantía

TaoTronics ofrece 12 meses de garantía limitada para este producto desde la fecha de la primera compra. La garantía sólo es válida para la compra de TaoTronics o distribuidores y minoristas autorizados por TaoTronics, Si el producto resultara defectuoso, por favor póngase en contacto con TaoTronics por correo electrônico a support.es@tootnoilcs.com. nosotros le ayudaremos con el

TT-SS001



NORTH AMERICA

support.ca@taotronics.com(CA) Tel: 1-888-456-8468 (Monday-Friday: 9:00 - 17:00 PST)

Address: 46724 Lakeview Blvd, Fremont, CA 94538

EUROPE

E-mail: support.uk@taotronics.com (UK) support.de@taotronics.com (DE) support.fr@taotronics.com (ER) support.es@taotronics.com (ES) support.it@taotronics.com (IT) EU Importer: ZBT International TradingGmbl Lederstr 21a, 22525 Hamburg, Deutschland

ASIA PACIFIC

i-mail: :upport.jp@taotronics.com (JP)



INPUT: DC 5V MADE IN CHINA

Nous vous remercions de votre achat de la perche selfie TT-SS001 chez TaoTronics. Voici quelques étapes pour vous aider à le mettre en service.



Mise en marche / Eteindre

Appuvez et maintenez le bouton de prise de vue pendant 3 secondes pour allumer / éteindre

① Allumer et attendre le clignotement de l'indicateur Bluetooth; ② Cherchez "TaoTronics TT-SS001" et jumelez avec votre appareil;

3) Une fois associé avec succès, l'indicateur Bluetooth cessera de clignoter.

Prendre des photos Lorsqu'il est associé avec votre appareil, ouvrez l'application appareil photo, et appuyez sur le bouton de prise de vue pour prendre des photos.

Connectez le port de charge avec une source d'alimentation USB pour commencer à charger. L'application SelfieCam (seulement pour Android)

Téléchargez SelfieCam dans Google Play Store si vous avez des problèmes avec l'appareil

photo installé par défaut sur votre appareil Android.

Cautions:

 La perche entre automatiquement en mode veille si non utilisé pendant plus de cina minutes. Appuyez de nouveau sur le bouton de prise de vue pour se reconnecter:

Ne pas utiliser près des arages ou par mauvais temps;
Assurez-vous que votre appareil est maintenu correctement pour éviter toute chûte accidentelle;
Tenir à l'écart de toute autres sources de chaleur et de l'eau

· Non waterproof, ne pas laisser le bâton de selfie se mouiller Veuillez se conformer à la réalementation locale concernant l'utilisation Selfie bâton / appareil photo.

Garantie

TaoTronics offre une garantie de 12 mois limitée par le service client TaoTronics à partir de la date d'achat. Si vous rencontrez des problèmes d'installation, besoin d'une assistance technique ou les informations de garantie. Veuillez nous contacter par email : support.fr@taotronics.com , nous vous aiderons dans la procédure d'échange ou de retour.

Grazie per aver scelto il Bastone per Selfie Tao ${\sf Tronics}$ TT-SS001 . A seguire, alcuni brevi passi per una corretta installazione.



Accensione/Spegnimento

Mantenere premuto il pulsante della fotocamera per 3 secondi per accendere o speanere il Bastone Selfie.

① Accendere il bastone per selfie e attendere che l'indicatore Bluetooth inizia a lampeggiare ② Avviare la ricerca della voce "TaoTronics TT-SS001" sul dispositivo elettronico da collegare e procedere all'appaiamento; 3 Ad appaiamento avvenuto, l'indicatore Bluetooth terminerà di lampeggiare.

Come Scattare Foto

Una volta appaiato il bastone per selfie al proprio dispositivo elettronico, aprire l'applicazione della fotocamera del proprio smartphone e premere il pulsante della fotocamera del bastone per selfie.

Come Ricaricare il TT-SS001 Collegare la porta di ricarica con qualsiasi fonte di alimentazione USB per ricaricare il TT-SS001.

SelfieCam App (Solo per Dispositivi Android)

In caso di malfunzionamento dell'App di default del proprio dispositivo elettronico Android,

scaricare l'App SelfieCam dal Play Store di Google.

Avvertenze: Se inutilizzato per un periodo superiore a 5 minuti, il 1T-SS001 entrerà automaticamente in modalità riposo, Per uscire dala modalità riposo, premere nuovamente il pulsante della fotocamera; Non utilizzare durante temporali o condizioni di tempo avverso; Assicurarsi di aver l'issato il proprio dispositivo elettronico in maniera corretta per prevenime eventuali cadute accidentali: Tenere lontano da umidità e alte temperature; Non bagnare il bastone per selfie; Rispettare le normative locali vigenti riguardo l'uso di fotocamera e bastone per selfie.

Garanzia

TaoTronics prevede una garanzia limitata di 12 mesi per questo prodotto dalla sua data di acquisto, Tale garanzia è valida esclusivamente per prodotti acquistati da TaoTronics o da distributori e rivenditori autorizzati TaoTronics. Nell'eventualità di guasto del prodotto, vi invitiamo a contattare TaoTronics inviando una email al seguente indirizza di posta elettronico support.il@taotronics.com, per ricevere istruzioni sul processo di restituzione/sostituzione del prodotto.

JP

TaoTronics TT-SS001自撮り棒をお選びいただき、誠にありがとうございます。 誠にありがとうございます。取扱説明書をお読みの上、正しく安全にお使いくだ



QRコードをスキャンしたら、オンライン取扱説明書がダウンロードできます。

電源 ON/OFF 電源on / offにするため、シャッターボタンを約3秒間で押します。

電源オンにしてからBluetoothインジケーターが点滅するまでお待ちください。 電品カンド、CU - John Country - John Count

デバイスとペアリングできた後、カメラ APPを開いてからシャッターボタンを押すと写真を撮れ始めます。

---本製品付属充電ケーブルUSBコネクタをUSB充電器に接続し、同充電ケーブルのもう一方のコネクタを本体の 充電ボートに差し込むと本体への充電が始まります。

SelfieCam App (Android のみ)

一部分のAndroidデバイスは自撮り棒で生まれつき作動しない恐れがいります。このような場合、Google Play Store からSelfieCamをダウンロードしてください。

本製品を使用しないと、5分間後に自動的にスリップ状態に入ります。シャッターボタンを押してから再接続

します。 ・ ホルダーとパッテリーは防水性がありません。濡れや雨でのご使用は避けてください。 ・ホルダーとハラアリーは内がほかめりません・ホルダーの最大耐荷重は5KGです。・高温・高温な場所に放置しないでください。

本製品に強い衝撃を与えないでください。

保証とアフターサビース 本製品はご購入日から1年間の保証期間を提供いたします。TaoTronicsが販売の権限を授けられた販売業者によって購入された場合だけアフターサービスを提供いたします。万が一、商品の不良など問題がございましたら、support」p@taotronics.comまでご連絡頂ければ早急にご対応させていただきます。弊社が返品、交換、修理及び返金依頼を受け付け致します。

TECHNOLOGY ENHANCES LIFE

changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a

particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try

o correct the interference by one or more of the following measures: -- Reorient or relocate the receiving antenna. -- Increase the separation between the equipment and receiver.
-- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the

-- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device compiles with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two

conditions:
(1) This device may not cause harmful interference.
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause