

Set up your scanner with
Socket Mobile Companion App



- Easy Pairing
- Check Device Status
- Check Warranty
- Register Your Scanner

Learn More:
socketmobile.com/companion

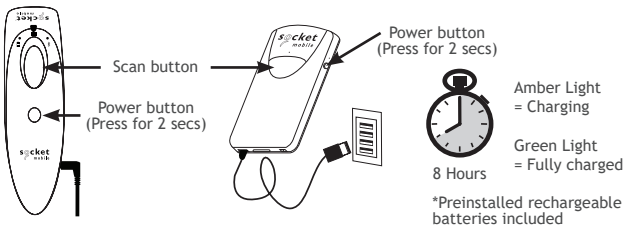


Download for Free!

Go Green - For manuals, go to socketmobile.com/downloads

1. CHARGE THE SCANNER

Use an electrical wall outlet to charge the scanner. The batteries must be charged for 8 hours prior to first use.



2. PAIR THE SCANNER TO A HOST DEVICE

Use the Socket Mobile Companion App.



For quick set-up:

1. Turn off host device's Bluetooth.
2. Power on the scanner.
3. Select and scan a Bluetooth connection barcode (see following page).

NOTE: To pair in Application Mode, verify that your application is developed with Socket Mobile's SDK.

Visit: socketmobile.com/partners/app-partners

4. Turn host device's Bluetooth back on and pair.

You are now ready to use the barcode scanner!

For a complete user guide: socketmobile.com/downloads



Bluetooth Connection Modes

Basic Mode (HID) *(default)*



Configures the scanner to Human Interface Device (HID) - Keyboard class device.



#FNB00F40001#

Application Mode (MFi-SPP) for Apple iOS devices



Configures scanner to work with an app developed with Socket Mobile's SDK. Use for Shopify, Vend, Lightspeed, NCR, iZettle, Tiller and many more.



#FNB00F40002#

Application Mode (SPP) for Android OS or Windows PC



Requires installation of the Socket Mobile Companion App for Android, SocketScan 10 for Windows or an app developed with Socket Mobile SDK.



#FNB00F40003#

Factory Reset

Revert all settings to factory defaults. The scanner will power off after scanning this barcode.



#FNB00F0#



ADD SOCKETCARE EXTENDED WARRANTY COVERAGE: SOCKETCARE.COM

Purchase SocketCare within 60 days from the date of purchase of the scanner.

Product Warranty: The barcode scanner's warranty period is one year from the date of purchase. Consumables such as batteries and charging cables have a limited warranty of 90 days.

Extend your scanner's standard one-year limited warranty coverage up to five years from the date of purchase. Additional service features are available to further enhance your warranty coverage:

- Warranty period extension only
- Express Replacement Service
- One-Time Accidental Coverage
- Premium Service

Important Information - Safety, Compliance and Warranty

Safety and Handling

See Safety and Handling in the User Guide: socketmobile.com/download

Regulatory Compliance

Regulatory information, certification and compliance marks specific to the Socket Mobile barcode scanner are available in Regulatory Compliance: socketmobile.com/regulatory-compliance.

IC and FCC Compliance Statement

This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s). This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operations.

EU Compliance Statement

Socket Mobile hereby declares that this wireless device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions. Products intended for sale within the European Union are marked with a CE Mark, which indicates compliance to applicable Directives and European Normes (EN), as follows. Amendments to these Directives or ENs are included: Normes (EN), as follows:

CONFORMS TO THE FOLLOWING EUROPEAN DIRECTIVES

- Low Voltage Directives: 2014/35/EU
- RED Directive: 2014/53/EU
- EMC Directive: 2014/30/EU
- RoHS Directive: 2011/65/EC
- WEEE Directive: 2012/19/EC

Battery and Power Supply

The scanner contains a rechargeable battery which may present a risk of fire or chemical burn if mistreated. Do not charge or use the unit in a car or similar place where the inside temperature may be over 60 degrees C or 140 degrees F.

Limited Warranty Summary

Socket Mobile Incorporated warrants this product against defects in material and workmanship, under normal use and service, for one (1) year from the date of purchase. Products must be purchased new from a Socket Mobile authorized distributor, reseller or from the SocketStore on Socket Mobile's website: socketmobile.com. Used products and products purchased through non-authorized channels are not eligible for this warranty support. Warranty benefits are in addition to rights provided under local consumer laws. You may be required to furnish proof of purchase details when making a claim under this warranty.

For more warranty information: socketmobile.com/warranty



Socket MobileのCompanionアプリで
スキャナーのセットアップ



- 簡単ペアリング
- デバイスのステータス確認
- 製品保証状態の確認
- スキャナーの登録

詳しくは:
socketmobile.com/companion

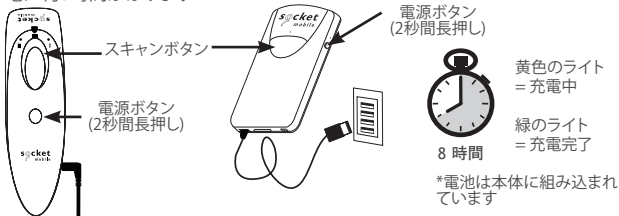


ダウンロード無料!

マニュアルのダウンロードは:socketmobile.com/downloads
お問い合わせは:sales-japan@socketmobile.com

1. スキャナーを充電します。

電源コンセントでスキャナーを充電します。初めて使用するときは電池の満充電に約8時間かかります



2. スキャナーをホストデバイスとペアリングします。

Socket MobileのCompanionというアプリを使ってホストデバイスとのペアリングができます。App StoreあるいはGoogle Playからアプリをダウンロードしてください。



あるいは、下記の手順でペアリングを行うこともできます。

1. ホストデバイスのBluetoothをオフにします。このスキャナーが既にホストデバイスにBluetooth登録されている場合は、その登録を解除してください。
2. スキャナーの電源を入れます。
3. 下記の3つのBluetooth接続モードの中から該当するものを選んでバーコードをスキャンします。接続モードが不明の場合はアプリ提供者にお訊ねください

注意: アプリケーションモードでペアリングするためには、お客様のアプリケーションがSocket MobileのSDKで開発されていることを確認してください。詳しくはsocketmobile.com/partners/app-partnersを参照、あるいはアプリ提供者に確認してください。

4. ホストデバイスのBluetoothをオンにして再度ペアリングしてください。

これでバーコードスキャナーの準備が整いました!

ユーザーガイドの完全版はこちら: socketmobile.com/downloads



Bluetooth接続モード

Basic Mode (HID) (default)

Made for



スキャナーをHID(ヒューマンインターフェースデバイス)モードでホストとBluetooth接続します。Smaregiなどのアプリの場合はこちら。



#FNB00F40001#

Application Mode (MFi-SPP) for Apple iOS devices

Made for



スキャナーをSocket Mobile SDKで開発されたappと動作するようにスキャナーを設定。Air Regi, Square, Shopify, Loyversなどのアプリの場合はこちら。



#FNB00F40002#

Application Mode (SPP) for Android OS or Windows PC



AndroidにはCompanion app、WindowsにはSocketScan 10、もしくはSocket Mobile SDKで開発されたappのインストールが必要です。



#FNB00F40003#

工場出荷状態リセット

全ての設定を工場出荷デフォルト状態に戻す。スキャナーはこのバーコードをスキャンした後に電源オフとなります。



#FNB00F0#



SOCKETCAREプログラムで、保証期間を延長できます (SOCKETCARE.COM)

Socket Mobileのバーコードスキャナーの本体の標準保証期間は購入日より1年で、アクセサリは90日です。SocketCareを購入いただきますと、保証期間を購入日より3年あるいは5年に延長でき、さらに下記の追加サービスも提供しています。(SocketCareは製品購入日より60日以内にSocket Store-Japanより注文できます)

- 保証期間延長のみ
- エクスプレス交換サービス
- 不慮の事故による保証(一回のみ)
- プレミアムサービス

重要事項 - 安全性・コンプライアンス・保証

安全性と取り扱い

ユーザーガイドの安全性と取り扱いを見る: socketmobile.com/download

規制遵守

規制情報、証明書、Socket Mobile/バーコードスキャナー特定のコンプライアンスマークは規制遵守のページで入手可能です: socketmobile.com/regulatory-compliance.

ICとFCCコンプライアンス声明

このデバイスは、Industry Canadaライセンス免除RSS標準に準拠しています。このデバイスは、FCCルールのパート15に準拠しています。動作には次の2つの条件があります。(1)このデバイスは干渉を引き起こす可能性があり、(2)このデバイスは望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む干渉を受け入れる必要があります。

EUコンプライアンスステートメント

Socket Mobileは、この無線デバイスが基本的な要件およびその他の関連規定に準拠していることを宣言します。欧州連合内での販売が意図されている製品にはCEマークが付いており、該当する指令やENに準拠していることを示しています。修正や基準は次の指令に含まれています:

次の欧州指令に準拠しています

- 低電圧指令: 2014/35 / EU
- RED指令: 2014/53 / EU
- EMC指令: 2014/30 / EU
- RoHS指令: 2011/65 / EC
- WEEE指令: 2012/19 / EC

バッテリーと電源供給

スキャナーは誤った取り扱いをすると発火や化学熱傷を引き起こす可能性のある再充電可能なバッテリーを含んでいます。弊社の機器を内部の温度が60度以上となる車や類似の場所での利用や充電をしないでください。

限定保証の要約

Socket Mobile, Inc.は通常の利用やサービスにおける部品や製品の欠陥に対して、購入日より(1)年間に限り商品の保証を致します。商品はSocket Mobile公認のDistributorやReseller、もしくはsocketmobile.comのウェブサイト上のSocketStoreより購入される新品で必要があります。中古の製品と公式ではない経路で購入された製品は保証サポートを受ける資格がありません。保証利益は民間消費者法による権利と共に付与されるものです。お客様はこの保証を適用する際に購入詳細に関する証明の提供が必要となる可能性があります。

詳しい保証内容はこちら: socketmobile.com/warranty



Richten Sie Ihren Scanner ein
mit der Socket Mobile
Companion App



- Einfache Verbindung (Pairing)
- Prüfen des Gerätestatus
- Prüfen der Garantie
- Registrierung Ihres Scanners

Mehr Informationen:
socketmobile.com/companion

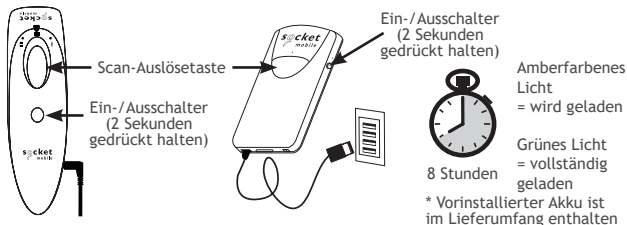


Gratis-Download!

Pro Umwelt: Handbuch-Download auf socketmobile.com/downloads

1. DEN SCANNER LADEN

Nutzen Sie den USB-Port eines AC-Ladegerätes, um den Scanner zu laden. Der Akku muss vor dem ersten Einsatz zunächst 8 Stunden geladen werden.



2. DEN SCANNER MIT DEM HOST-GERÄT VERBINDEN

Nutzen Sie die Socket Mobile Companion App.



Für eine schnelle Einrichtung:

1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion des Host-Geräts aus.
2. Schalten Sie den Scanner ein.
3. Wählen Sie einen Bluetooth-Verbindungs-Barcode aus (auf der folgenden Seite) und scannen Sie ihn ein.

HINWEIS: Wenn Sie eine Verbindung im Anwendungsmodus herstellen möchten, prüfen Sie zunächst, ob Ihre Anwendung mit der Socket Mobile SDK entwickelt wurde.

Schauen Sie hier: socketmobile.com/partners/app-partners

4. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion des Host-Geräts wieder an.

Ihr Scanner ist jetzt einsatzbereit!

Das vollständige Benutzerhandbuch finden Sie hier:
socketmobile.com/downloads



Bluetooth-Verbindungsmodi

Basismodus (HID) (default)

Made for



Konfiguriert den Scanner im Modus HID (Human Interface Device) - Gerät wird wie Tastatur erkannt.



#FNB00F40001#

Anwendungsmoduseine (MFi-SPP) für Apple iOS Geräte

Made for



Konfiguriert den Scanner für die Arbeit mit Anwendungen, entwickelt mit der Socket Mobile SDK. Für Shopify, Vend, Lightspeed, NCR, iZettle, Tiller uvm.



#FNB00F40002#

Anwendungsmodus (SPP) für Android oder Windows



Erfordert Installation der Socket Mobile Companion App für Android, Socket Scan 10 für Windows oder Anwendung, entwickelt mit Socket Mobile SDK.



#FNB00F40003#

Factory-Reset

Sämtliche Konfigurationen werden auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Der Scanner schaltet sich nach dem Scannen dieses Barcodes automatisch ab.



#FNB00F0#



FÜGEN SIE EINE SOCKETCARE GARANTIEERWEITERUNG HINZU: SOCKETCARE.COM

Erhältlich innerhalb von 60 Tagen nach dem Erwerb des Scanners.

Produktgarantie: Die Garantiezeit des Barcode-Scanners beträgt regulär 1 Jahr ab Kaufdatum. Zubehörteile wie z. B. Akkus und Ladekabel haben eine eingeschränkte Garantiezeit von 90 Tagen.

Erweitern Sie die 1-Jahr-Standardgarantie für Ihren Scanner auf bis zu 5 Jahre ab Kaufdatum. Mit der SocketCare Garantieerweiterung erhalten Sie zusätzliche Serviceleistungen, die unser Standardgarantieangebot erheblich ergänzen:

- Nur Garantiezeitverlängerung
- Express-Ersatzgerät-Service
- Einmalige Unfaldeckung
- Premium-Service

Wichtige Informationen bezüglich Sicherheit, Compliance und Garantie

Sicherheit und Handhabung

Siehe „Safety and Handling“ im Benutzerhandbuch: socketmobile.com/download

Gesetzliche Bestimmungen

Behördliche Informationen, Zertifizierungen und Compliance-Kennzeichen speziell für diesen Socket Mobile Barcode-Scanner können Sie in den „Regulatory Compliance“ einsehen: socketmobile.com/regulatory-compliance.

IC- und FCC-Compliance-Erklärung

Dieses Gerät entspricht der kanadischen Industrielizenz ausgenommen der/den RSS-Standard(s). Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regulierungen. Die Inbetriebnahme des Scanners unterliegt folgenden zwei Bedingungen: (1) Das Gerät kann Interferenzen verursachen, (2) das Gerät muss sämtliche Interferenzen akzeptieren, inkl. Interferenzen, die ungewünschte Vorgänge auslösen.

EU Compliance-Erklärung

Produkte, die für den Verkauf innerhalb der Europäischen Union bestimmt sind, sind mit einem CE-Kennzeichen versehen. Dieses verweist auf die Übereinstimmung mit den gültigen Richtlinien und europäischen Normen (EN). Änderungen dieser Richtlinien und Normen (EN) sind darin enthalten. Entspricht den folgenden europäischen Richtlinien:

- Niederspannungsrichtlinien: 2014/35/EU
- RED Richtlinie: 2014/53/EU
- EMC Richtlinie: 2014/30/EU
- RoHS Richtlinie: 2011/65/EC
- WEEE Richtlinie: 2012/19/EC

Akku- und Energieversorgung

Der Scanner enthält einen wiederaufladbaren Akku, der bei falscher Anwendung möglicherweise ein Risiko für Feuer oder chemische Verätzungen darstellt. Laden oder nutzen Sie das Gerät nicht bei Temperaturen über 60°, etwa in einem Auto o. ä.

Zusammenfassung der eingeschränkten Garantie

Socket Mobile Incorporated übernimmt für 1 Jahr ab Kaufdatum die Garantie für Material- und Produktionsfehler, die bei normaler Anwendung und Bedienung auftreten. Die Produkte müssen neu bei einem von Socket Mobile autorisierten Händler bzw. Vertriebspartner erworben worden sein oder direkt im SocketStore der Socket Mobile Web-Seite: socketmobile.com. Gebrauchtgeräte und solche, die aus nicht autorisierten Quellen stammen, sind von der Garantieleistung ausgenommen. Die Garantieleistungen sind als Ergänzung zum geltenden Recht der lokalen Verbraucherschutzgesetzgebung zu verstehen. Bei der Meldung eines Garantiefalles werden Sie ggf. gebeten, einen Nachweis über den Erwerb des Geräts beizubringen.

Mehr Informationen finden Sie hier: socketmobile.com/warranty



Configurez votre lecteur code-barres avec l'application Companion Socket Mobile



- Couplage facile
- Statut de l'appareil
- Vérification de garantie
- Enregistrement du lecteur code-barres

En savoir plus :
socketmobile.com/companion



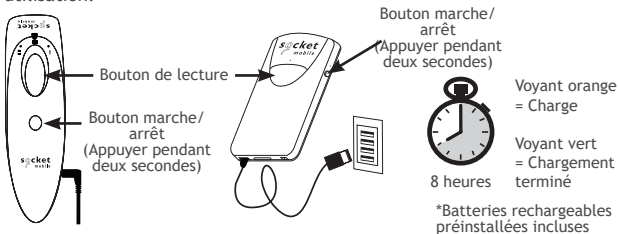
Téléchargement gratuit!

Go Green - manuels disponibles sur socketmobile.com/downloads

CONFIGURATION DU LECTEUR CODE-BARRES

1. CHARGEZ LE LECTEUR CODE-BARRES

Utilisez une prise de courant murale pour charger le lecteur. Les batteries doivent être chargées pendant 8 heures avant la première utilisation.



2. APPAIREZ LE LECTEUR CODE-BARES AU PÉRIPHÉRIQUE HÔTE

UTILISEZ L'APPLICATION COMPANION SOCKET MOBILE.



Configuration rapide :

1. Désactivez la fonction bluetooth du périphérique hôte.
2. Connectez le lecteur code-barres avec le port USB d'un chargeur électrique AC.
3. Sélectionnez et scannez un des code-barres de connexion bluetooth figurant sur la page suivante. Pour appairer en mode application, vérifiez que votre application a été développée avec le SDK Socket Mobile. Consultez notre site : socketmobile.com/partners/app-partners
4. Réactivez la fonction bluetooth du périphérique et appairez

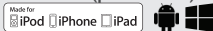
Le lecteur code-barres est maintenant prêt à l'utilisation!

Consultez nos manuels sur : socketmobile.com/downloads



Modes de connexion bluetooth

Mode HID (par défaut)



Scannez le code-barres ci-contre pour régler le scanner sur le mode émulation de clavier HID



#FNB00F40001#

Mode Application (MFi-SPP) pour Apple iOS



Pour utiliser le scanner avec une application développée sous SDK Socket Mobile comme Shopify, Vend, Lightspeed, NCR, iZettle, Tiller etc.



#FNB00F40002#

Mode Application (SPP) pour Android ou Windows



Nécessite l'installation de Companion Socket Mobile pour Android, de Socket-Scan 10 pour Windows ou d'une app développée avec le SDK Socket Mobile.



#FNB00F40003#

Restauration des paramètres par défaut

Rétablit tous les paramètres par défaut de l'appareil. Le scanner s'éteint automatiquement après la lecture de ce code-barres.



#FNB00F0#



ÉTENDEZ VOTRE COUVERTURE D'ASSURANCE AVEC SOCKETCARE.COM

Souscrivez une extension d'assurance SocketCare dans un délai de 60 jours à compter de la date d'achat du lecteur code-barres.

Garantie du produit : La durée de garantie standard est fixée à un an à compter de la date d'achat. Les consommables tels que les batteries et les câbles d'alimentation bénéficient d'une garantie limitée à 90 jours.

Étendez la couverture de votre lecteur au-delà de la garantie d'origine jusqu'à trois ou cinq ans à compter de la date d'achat. En souscrivant une extension de garantie, bénéficiez de services supplémentaires :

- Extension de garantie uniquement
- Service de remplacement express
- Couverture premier accident
- Service Premium

Informations importantes - Sécurité, conformité et garantie

Sécurité et conseils d'utilisation

Pour les consignes de sécurité et d'utilisation, reportez-vous au guide utilisateur : socketmobile.com/downloads

Conformité réglementaire

Toutes les informations réglementaires, les déclarations de conformité et de certification relatives aux lecteurs code-barres Socket Mobile sont disponibles à l'adresse suivante: socketmobile.com/regulatory-compliance.

Obligations relatives aux interférences en radiofréquence - FCC et IC

Cet appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Il est conforme à la section 15 de la réglementation FCC. Son exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) il doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si celui-ci est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Directives européennes

Les produits Socket Mobile destinés au marché européen portent la marque CE indiquant leur conformité aux normes et aux directives applicables (EN) y inclus leurs amendements.

Les produits Socket Mobiles sont conformes aux Directives Européennes suivantes:

- Directive DBT : 2014/35/EU
- Directive RED : 2014/53/EU
- Directive CEM : 2014/30/EU
- Directive RoHS : 2011/65/CE
- Directive DEEE : 2012/19/UE

Alimentation

Le lecteur code-barres contient une batterie rechargeable qui peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure chimique en cas de mauvaise manipulation. Ne pas utiliser ou recharger cette batterie dans un véhicule ou dans tout autre endroit où la température intérieure peut dépasser 60° C.

Garantie limitée (extraits)

Socket Mobile Incorporated (ci-après dénommé "Socket") garantit ce produit contre tous défauts de matériaux ou de fabrication dans des conditions d'entretien et d'utilisation normales pendant la durée de un (1) an à compter de la date d'achat. Les produits Socket Mobile doivent être achetés neufs chez un distributeur autorisé, un revendeur agréé Socket Mobile ou dans le SocketStore: socketmobile.com. Les produits d'occasion ou achetés par des réseaux de vente non autorisés, ne sont pas éligibles ni couverts par la garantie. Cette garantie complète les droits accordés aux consommateurs par les lois locales en vigueur. Pour toute réclamation, une preuve d'achat sera exigée.

Pour plus d'informations en matière de garantie, rendez-vous sur <http://support.socketmobile.com>



Configure su escáner con la
aplicación Socket Mobile Companion



- Emparejamiento fácil
- Verifique el estado del dispositivo
- Compruebe la garantía
- Registre su escáner

Si desea obtener
más información:
socketmobile.com/companion

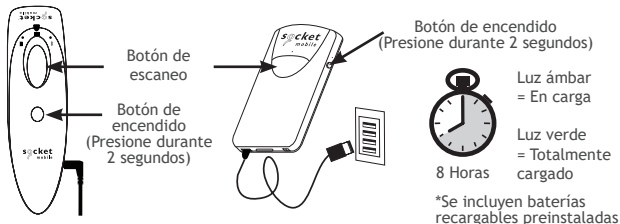


¡Descargar gratis!

Cuidemos el medioambiente: si desea consultar los manuales,
visite socketmobile.com/downloads

1. CARGAR EL ESCÁNER

Use un tomacorriente de pared para cargar el escáner. Las baterías deben cargarse durante 8 horas antes del primer uso.



2. EMPAREJAR EL ESCÁNER A UN DISPOSITIVO HOST

Use la aplicación Socket Mobile Companion.



Para una configuración rápida:

1. Deshabilite el Bluetooth de los dispositivos host.
2. Encienda el escáner.
3. Seleccione y escanee un código de barras de conexión Bluetooth.

NOTA: Para emparejar en Modo de Aplicación, verifique que su aplicación esté desarrollada con el kit de desarrollo de software (SDK) de Socket Mobile. Visite: socketmobile.com/partners/app-partners

4. Vuelva a habilitar el Bluetooth de los dispositivos host y empareje.

¡Ahora está listo para utilizar el escáner de códigos de barras!

Si desea consultar una guía de usuario completa:
socketmobile.com/downloads



Modos de conexión Bluetooth

Modo básico (HID)

(predeterminado)

Made for



Configure el escáner a un dispositivo de interfaz humana (HID) - dispositivo de clase teclado.



#FNB00F40001#

Modo de Aplicación (MFi- SPP)

para dispositivos Apple iOS

Made for



Configure el escáner para funcionar con una aplicación desarrollada con el kit de desarrollo de software (SDK) de Socket Mobile. Úselo con Shopify, Vend, Lightspeed, NCR, iZettle, Tiller y muchos más.



#FNB00F40002#

Modo de aplicación (SPP) para sistema operativo Android o PC Windows



Requiere la instalación de la aplicación Socket Mobile Companion para Android, SocketScan 10 para Windows o una aplicación desarrollada con el kit de desarrollo de software (SDK) de Socket Mobile.



#FNB00F40003#

Restablecimiento a los ajustes de fábrica

Revierta la configuración a los ajustes de fábrica. El escáner se apagará después de escanear este código de barras.



#FNB00F0#



AÑADA LA COBERTURA DE GARANTÍA EXTENDIDA DE SOCKETCARE: SOCKETCARE.COM

Compre SocketCare dentro de los 60 días posteriores a la fecha de compra del escáner.

Garantía del producto: El período de garantía del escáner de códigos de barras es de un año a partir de la fecha de compra. Los insumos tales como baterías y cables de carga tienen una garantía limitada de 90 días.

Extienda la cobertura de la garantía limitada estándar de un año de su escáner hasta cinco años a partir de la fecha de compra. Las siguientes funciones de servicio adicionales están disponibles para mejorar aún más la cobertura de su garantía:

- Extensión del período de garantía únicamente
- Servicio de reemplazo rápido
- Cobertura por accidente por única vez
- Servicio premium

Información importante - Seguridad, cumplimiento y garantía

Seguridad y manipulación

Consulte la sección de Seguridad y manipulación en la Guía del usuario: socketmobile.com/download

Cumplimiento de las regulaciones

La información regulatoria, la certificación y las marcas de conformidad específicas del escáner de códigos de barras Socket Mobile están disponibles en la página de Cumplimiento regulatorio: socketmobile.com/regulatory-compliance.

Declaración de Cumplimiento de IC y FCC

Este dispositivo cumple con los estándares RSS exentos de licencia de Industry Canada. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la reglamentación de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo puede causar interferencias y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar operaciones no deseadas.

Declaración de conformidad de la UE

Socket Mobile declara que este dispositivo inalámbrico cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes. Los productos destinados a la venta dentro de la Unión Europea están marcados con una marca CE, que indica el cumplimiento de las directivas aplicables y las normas europeas (NE), de la siguiente manera. Se incluyen las modificaciones a estas Directivas o NE: Normas (NE), como sigue:

CUMPLE CON LAS SIGUIENTES DIRECTIVAS EUROPEAS

Directivas de bajo voltaje: 2014/35/UE

Directiva de equipos radioeléctricos (RED): 2014/53/UE

Directiva de compatibilidad electromagnética (EMC): 2014/30/UE

Directiva de restricción de ciertas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS): 2011/65/CE

Directiva de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE): 2012/19/CE

Batería y fuente de alimentación

El escáner contiene una batería recargable que puede presentar un riesgo de incendio o quemadura química si no se trata de forma adecuada. No cargue ni utilice la unidad en un automóvil o lugar similar donde la temperatura interna pueda superar los 60 grados Celsius o 140 grados Fahrenheit.

Resumen de la garantía limitada

Socket Mobile Incorporated garantiza que este producto no presentará defectos de material y mano de obra bajo condiciones normales de uso y servicio, durante un (1) año a partir de la fecha de compra. Los productos deben adquirirse nuevos en un distribuidor o revendedor autorizado de Socket Mobile o en SocketStore en el sitio web de Socket Mobile: socketmobile.com. Los productos usados y los productos adquiridos a través de canales no autorizados no son elegibles para este soporte de garantía. Los beneficios de la garantía son complementarios a los derechos proporcionados por las leyes locales del consumidor. Es posible que se le solicite que proporcione detalles del comprobante de compra al realizar un reclamo respecto a esta garantía.

Para obtener más información acerca de la garantía visite: socketmobile.com/warranty

