Socket Get Started with your SocketScan® S550

Thank you for purchasing the S550, the NFC reader/writer for your app!



- Made for tap-and-go, smart card and NFC applications
- Reads HF tags and writes lock/unlock tags
- Works with supported applications over Bluetooth Low Energy BLE
- Programmable audible feedback
- Intuitive changeable LEDs



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

Let's get started with your S550 and compatible app!



*Compatible apps are created with Socket Mobile's Capture SDK.

Package Contents





SocketScan \$550

Charging Cable

Bonus items:



For the complete user guide: socketmobile.com\download

1. Charge Your S550

Connect to power using the charging cable and charge the battery.



2. Power On

Press the power button to turn on when S550 is battery operated.



*Automatically turns on when connected to power.

3. Pair Your S550

The S550 will announce the mode "Reader"

Step 1: Open your app, wait until you hear "connected", then you are ready to go! (Your app is designed to connect automatically to the S550)

To register, download Socket Mobile Companion app.



No app? Download Nice 2CU from the app store. This simple app will demonstrate a quick check in/check out.





4. Read NFC Data

Launch your app and place membership card or mobile pass on top of the reader.



Congratulations, your S550 is set up!

Optional Customization

Place the Active Surface and/or TAP HERE sticker Step 1: Peel plastic off to place on top of the S550.



Optional Customization



Attach Security Cable

Step 1: Remove battery door. Step 2: Feed the string loop through the eyelet. Step 3: Pull the gimbal through the string loop. Step 4: Pull tight so the string loop is secure.

- Important Information
 - Safety, Compliance and Warranty

Safety and Handling: See Safety and Handling in the User Guide and Regulatory Compliance.

Regulatory: Regulatory information, certification and compliance marks specific to the Socket Mobile Barcode scanner are available in the User Guide or Regulatory Compliance at:

www.socketmobile/support/downloads/product-support

IC and FCC Compliance Statement:

This device complies with Industry Canada licenseexempt 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 operation.

EU Compliance Statement:

Socket Mobile hereby declares that this wireless device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the R&TTE Directive.





Battery and Power Supply: The scanner contains Battery Friendly® technologyrechargeable, replaceable batteries lasting over 8 hours. Rechargeable batteries 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. For the full battery and battery charging warning statement and disposal information, go to User Guide or Regulatory Compliance: www.socketmobile/support/downloads/ordouct-support

Limited Warranty Summary:

Socket Mobile Incorporated (Socket) warrants this product against defects in material and workmanship, under normal use and service, for one (1) year from the date of purchase. Product must be purchased new from a Socket Authorized Distributor or Reseller. 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.

Consumables such as batteries, removable cables, cases, straps, and chargers: 90 day coverage only. For more warranty information, visit: www.socketmobile.com/warranty







Socket Schnellstartanleitung für Ihren SocketScan® S550

Vielen Dank für den Kauf des S550, ein NFC-Lese-/Schreibgerät für Ihre Anwendung!



Mehr Info auf socketmobile.com/download

- Geeignet f
 ür Tap-and-Go, Smartcard- und NFC-Anwendungen
- Liest HF-Tags und schreibt gesperrte/ freigeschaltete Tags
- Funktioniert mit unterstützten Anwendungen über Bluetooth Low Energy BLE
- Programmierbare akustische Rückmeldungen
- Intuitiv veränderbare LEDs

Los geht's mit Ihrem S550 und einer kompatiblen Anwendung!



*Kompatible Anwendungen werden mit dem Capture SDK von Socket Mobile erstellt.

Lieferumfang





SocketScan S550 Ladekabel

Zusätzliches Zubehör:



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



1. Laden des S550

Schließen Sie das Gerät mit dem Ladekabel an das Stromnetz an; der Akku beginnt mit dem Ladevorgang.



2. Einschalten

Drücken Sie den An-/Ausschalter, wenn der S550 im Akkubetrieb läuft.



*Schaltet sich automatisch ein, wenn das Gerät an ein Stromnetz angeschlossen ist.

3. Verbinden des S550

Der S550 sagt den Modus "Reader" an.

Schritt 1: Öffnen Sie Ihre Anwendung, warten Sie, bis Sie "connected" hören. Danach können Sie loslegen! (Ihre Anwendung ist so konzipiert, dass sie sich automatisch mit dem S550 verbindet.)

Um sich zu registrieren, laden Sie bitte die Socket Mobile Companion App herunter.



Sie haben keine App? Laden Sie Nice 2CU aus dem App Store herunter. Diese einfache Anwendung zeigt Ihnen, wie Sie schnell ein- und wieder auschecken.





4. NFC-Daten lesen

Starten Sie Ihre Anwendung und legen Sie Ihre Mitgliedskarte oder Ihren mobilen Ausweis auf das Lesegerät.



Herzlichen Glückwunsch, Ihr S550 ist eingerichtet!

So platzieren Sie die aktive Oberfläche und/oder den Tab-Here-Aufkleber

Schritt 1: Ziehen Sie die Schutzfolie ab und legen Sie Oberfläche oder Aufkleber auf das \$550.



Optionale Anpassungen



Das Sicherheitskabel anbringen

Schritt 1: Entfernen Sie den Akkufachdeckel. Schritt 2: Fädeln Sie die Schlaufe durch die Öse. Schritt 3: Ziehen Sie das Kabel durch die Schlaufe. Schritt 4: Gut festziehen, damit die Schlaufe sicher sitzt.

- Wichtige Informationen
 - Sicherheit, Complience und Garantie

Sicherheit und Handhabung: Siehe Sicherheit und Handhabung im Benutzerhandbuch und den Gesetzlichen Bestimmungen.

Regulatorien: Regulatorische Informationen, Prüf- und Gütezeichen bzgl. der Socket Mobile Barcode-Scanner stehen in den Gesetzlichen Bestimmungen zur Verfügung:

socketmobile.com/support/downloads/product-support

IC- und FCC-Entsprechenserklärung:

Dieses Gerät entspricht den lizenzbefreiten kanadischen Industriestandards/RSS. Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regularien. Die Inbetriebnahme unterliegt folgenden zwei Bedingungen: (1) Das Gerät kann Interferenzen verursachen, 2) das Gerät muss alle Interferenzen Akzeptieren, inkl. Interferenzen, die ungewünschte Vorgänge auslösen.

EU-Entsprechenserklärung:

Socket Mobile erklärt hiermit, dass dieses Drahtlosgerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der RTTE-Richtlinie entspricht.







Akku und Stromversorgung:

Der Scanner ist mit der Battery Friendly®-Technologie ausgestattet austauschbare Akkus mit einer Betriebsdauer von über 8 Stunden. Akkus können bei unsachgemäßer Behandlung eine Brand- oder Verätzungsgefahr darstellen. Laden Sie das Gerät nicht und verwenden Sie es nicht in einem Fahrzeug oder an ähnlichen Orten, wo die Innentemperatur über 60 Grad Celsius steigen kann. Den vollständigen Warnhinweis zum Akku und zum Aufladen des Akkus sowie Informationen zur Entsorgung finden Sie im Benutzerhandbuch oder unter Einhaltung gesetzlicher Vorschriften: socketmobile.com/support/downloads/product-support

Eingeschränkte Garantie - Zusammenfassung:

Socket Mobile Incorporated (Socket) übernimmt für dieses Produkt die Garantie bei Material- und Herstellungsdefekten, die bei normalem Gebrauch auftreten. Das gilt für ein Jahr ab Kaufdatum. Dafür muss das Produkt neu von einem autorisierten Socket-Händler oder Socket-Wiederverkäufer erworben worden sein. Für gebrauchte Produkte und solche, die über nichtautorisierte Kanäle erworben wurden, besteht kein Gewährleistungsanspruch. Garantieleistungen verstehen sich als Zusatzleistungen zu den Anrechten, die durch lokale Verbrauchergesetzgebung besteht. Unter Umständen werden Sie gebeten einen Nachweis der Kaufdetails Ihres Scanners beizubringen, wenn Sie eine Garantieleistung in Anspruch nehmen wollen.

Für Verschleißteile wie Akkus, auswechselbare Kabel, Tragebänder und Ladegeräte besteht lediglich eine Garantie von 90 Tagen. Weitere Garantieinformationen finden Sie unter:

socketmobile.com/warranty









socket

Guía de inicio rápido de SocketScan[®] S550

;Gracias por comprar SocketScan **S550**, el lector/codificador de NFC para su aplicación! · Diseñado para aplicaciones



- Diseñado para aplicaciones sin contacto, tarjetas inteligentes y NFC
- Lee etiquetas HF y codifica etiquetas de bloqueo/ desbloqueo
- Funciona con aplicaciones compatibles a través de Bluetooth Low Energy BLE
- Notificaciones sonoras programables
- LED intercambiables e intuitivos



Go Green: para consultar nuestras guías y manuales, visite <u>socketmobile.com/downloads</u>

¡Comencemos con el S550 y su aplicación compatible!



*Las aplicaciones compatibles se crean con CaptureSDK de Socket Mobile.

Contenido del paquete





SocketScan S550 Cable de carga

Artículos adicionales:



Manual de usuario completo: socketmobile.com\downloads

Configuración del S550

1. Cargue el S550

Conecte el cable de carga a la corriente y cargue la batería.



2. Encendido

Presione el botón de encendido para encender el S550 cuando esté funcionando con la batería.



*Cuando esté conectado a la corriente, se encenderá automáticamente.

Configuración

3. Emparejar el S550 El S550 indicará el modo "Lector".

Paso 1: Abra su aplicación, espere a escuchar "connected" y estará listo para comenzar. (La aplicación está diseñada para conectarse automáticamente al \$550).

Para registrarse, descargue la aplicación Companion de Socket Mobile.



¿No tiene la aplicación? Descargue Nice 2CU desde la tienda de aplicaciones. Esta sencilla aplicación le mostrará cómo hacer un registro de entrada/salida rápido.





4. Lectura de datos NFC

Inicie su aplicación y coloque la tarjeta de membresía o el pase móvil (MobilePASS) sobre el lector.



¡Enhorabuena, su S550 está configurado!

Personalización opcional

Coloque la superficie activa y/o la pegatina PRESENTAR AQUÍ

Paso 1: Retire el plástico y coloque la etiqueta en la parte superior del S550.





Personalización opcional



Conecte el cable de seguridad

Paso 1: Abra y retire la tapa del compartimento de las pilas.
Paso 2: Introduzca el extremo doble por el primer orificio.
Paso 3: Sáquelo por el otro y pase el cable por el ojal.
Paso 4: Tire con fuerza para que quede bien sujeto.

Información importante

Seguridad, conformidad y garantía

Seguridad y manipulación: Consulte la sección de seguridad y consejos de uso en el manual de usuario y en la página de conformidad internacional

Normativas:

La información sobre normativas, certificaciones y homologaciones específica del escáner de código de barras de Socket Mobile están disponibles en el manual de usuario o en la página de conformidad internacional:

socketmobile.com/support/downloads/product-support

Declaración de conformidad de IC y FCC:

Este dispositivo cumple con los estándares de equipos de radio (RSS) exentos de licencia de Industry Canada. Este dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) el dispositivo podría causar interferencias y (2) el dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas aquellas que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

Declaración de conformidad CE:

Por la presente, Socket Mobile declara que este dispositivo inalámbrico cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva RTTE.

€ CE





Baterías y fuentes de alimentación:

El escáner contiene tecnología Battery Friendly⁺: baterías recargables y reemplazables que duran más de 8 horas. Las baterías recargables pueden presentar riesgo de incendio o quemaduras químicas en caso de manipulación incorrecta. No cargue ni use la unidad en un automóvil o lugar similar donde la temperatura interior pueda superar los 60 °C o 140 °F. Para consultar toda la información sobre baterías, carga de dispositivos y tratamiento de deshechcos, lea el manual de usuario o la página de conformidad internacional:

socketmobile.com/support/downloads/product-support

Resumen de garantía limitada:

Socket Mobile Incorporated (Socket) garantiza este producto durante un (1) año a partir de la fecha de compra contra todo defecto de materiales o fabricación siempre que se hayan respetado las condiciones normales de utilización y mantenimiento. Solo estarán cubiertos por la garantía los productos comprados nuevos a distribuidores y vendedores autorizados de Socket. Los productos usados y los productos comprados a través de canales de venta no autorizados no estarán cubiertos por esta garantía. Esta garantía completa los derechos de los consumidores reconocidos por las normativas locales en vigor. Cuando haga una reclamación en relación con esta garantía, se le podrá pedir el comprobante de compra.

Accesorios, como baterías, cables, fundas, correas y cargadores: Cobertura de 90 días. Para obtener más información sobre la garantía, visite: socketmobile.com/support/socketcare













SocketScan® S550 Guide de démarrage

Merci d'avoir choisi le S550 pour votre application!



- Conçu pour le paiement sans contact, les cartes à puces et la technologie NFC
 - Lit les tags HF et encode des tags de verrouillage / déverrouillage
- Fonctionne avec les applications prises en charge par Bluetooth à basse consommation
- Signaux sonores programmables
- LEDs intuitives modifiables



En savoir plus Consultez nos manuels sur socketmobile.com/downloads

Démarrer avec le S550 et une application compatible!



*Sont compatibles les applications développées avec le CaptureSDK de Socket Mobile.

Contenu du pack





SocketScan S550 Câble d'alimentation

Articles supplémentaires :





Carte de Surface Autocollant démonstration active "Tap Here" (anti-dérapante)

Pour consulter le guide utilisateur complet : socketmobile.com/downloads



Câble

antivol

S550 - Installation

1. Charger le S550 Connectez le S550 avec le câble à une source d'alimentation et chargez la batterie.



2. Mettre le lecteur sous tension

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil si le S550 fonctionne sur pile.



*S'allume automatiquement lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation.

S550 - Installation

3. Appairer le S550

Le S550 indique par un signal sonore qu'il est en mode "Lecture".

Étape 1: ouvrez l'application et attendez le signal sonore de connexion pour démarrer! (L'application se connecte automatiquement au S550.)

Pour vous enregistrer, téléchargez l'application Companion de Socket Mobile.



Vous n'avez pas d'application? Téléchargez Nice 2CU sur l'App Store. Une application simple pour effectuer un enregistreme<u>nt ou u</u>n checkout rapides.





4. Lire des données NFC

Lancez votre application et placez une carte de fidélité ou une carte digitale au-dessus du lecteur.



Félicitations, votre S550 est prêt!

Personnalisation optionnelle

Installer la surface active et/ou l'autocollant Étape 1: retirez le plastique avant de positionner la surface au-dessus du S550.



Personnalisation optionnelle



Attacher le câble antivol

Étape 1 : Enlevez la porte du compartiment batterie. Étape 2 : Faites passer la boucle dans l'œillet. Étape 3 : Passez le câble à travers la boucle. Étape 4 : Tirez fermement pour bien fixer la boucle.

IMPORTANT!

Sécurité, conformité et garantie

Sécurité et conseils d'utilisation : Consultez la rubrique Sécurité et manipulation dans le guide de l'utilisateur et dans les fiches de conformité.

Réglementation :

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 radio-fréquence - FCC et IC : Cet appareil est conforme aux normes RSS d'Industrie Canada applicables aux appareils exempts de licence. Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation FCC. Le fonctionnement de l'appareil est soumis aux deux conditions suivantes :(1) L'appareil ne doit pas causer d'interférences, et (2) l'appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant perturber son fonctionnement.

Directive européenne:

Socket Mobile déclare que cet appareil sans fil est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive européenne R&TTE.

© CE





Alimentation et chargement :

Ce lecteur contient des batteries de type Battery Friendly[®], rechargeables, remplaçables et autonomes pendant plus de 8 heures. Les batteries rechargeables peuvent 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. Pour obtenir l'intégralité de la déclaration d'avertissement relative aux batteries ainsi que des informations sur la mise au rebut, consultez le guide de l'utilisateur et les fiches de conformité : socketmobile.com/regulatory-compliance.

Garantie limitée - sommaire :

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. Nos produits doivent être achetés neufs auprès d'un distributeur ou d'un revendeur Socket Mobile agréé. Les produits achetés d'occasion ou via des réseaux de vente non autorisés ne sont ni éligibles ni couverts par la garantie. Cette garantie complète les droits accordés aux consommateurs par les lois locales applicables. Pour toute réclamation dans le cadre de la garantie, une preuve d'achat sera exigée.

Les consommables tels que batteries, câbles amovibles, boîtiers, lanières et chargeurs bénéficient d'une couverture de 90 jours uniquement. Pour plus d'information relatives à la garantie de l'appareil, consultez la page : <u>socketmobile.com/warranty</u>

5430-00406/





- 据え置き型のNFCリーダ ーライター
- HFタグの読み取り、ロック/アンロックタグへの書き込み
 - Bluetooth Low Energy
- プログラマブルな音声フィ
 ードバック
- 直観的なLED



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

互換アプリを使ってS550を始める!



*互換アプリはSocket MobileのCapture SDKを使って開発されたものです.







R









滑り止め フィルム Tap Here セキュリティ スティッ ケーブル カー





詳細は:socketmobile.com\downloads



1. S550を充電します

付属の充電ケーブルを充電コネクターに刺してない内蔵 の電池を充電してください(約4時間かかります。満充 電になると電源ランプが緑になります).



・充電コネクタ

2. 電源オン

充電が完了したら電源ボタンを押して電源を入れてく ださい.



*電源ボタン

*電源ケーブルを刺しておくと自動的に電源が入ります



3. **S550**のペアリング

電源が入ると、S550から"Reader"という声が流れます

Step 1: アプリを開いて、"connected"という声が聴こえた ら使える準備ができました! (アプリはS550に自動接続するように 作られています)

製品登録をするときはSocketMobileのCompanionappを ダウンロードして行ってください。.



アプリがまだないときはApp StoreからNice2CUアプリをダ ウンロードしてください。これはチェックイン・チェック アウトを管理するデモアプリです.







4. NFCデータの読み取り アプリを立ち上げてメンバーシップカードやモバイルパ スをS550の表面にかざしてください。.



これでS550の設定が完了です!



滑り止めのシールや、**TAP HERE**スティッカーをフ ィルムをはがして貼ることができます



オプション



セキュリティケーブルでS550の盗難を防止

Step 1: 電池ドアーをプラスドライバーで外します。 Step 2: ストリングループを穴に通します Step 3: ストリングループを通してジンバルを引きます。 Step 4: ストリングループがしっかりするまで引きます。 安全性、コンプライアンス、保証安全性と取り扱い: ユーザーガイドおよび規制順守の安全性と取り扱いを参照してください。

規制:

Socket Mobile Barcodeスキャナーに固有の規制情報、認証、およびコン プライアンスマークは、次のユーザーガイドまたは規制コンプライアンスで入 手できます。

socketmobile.com/support/downloads/product-support

ICおよびFCCコンプライアンスステートメント:

このデバイスは、カナダ産業省のライセンス免除RSS標準に準拠していま す。このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作には、 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、望ましくない操作を引き起こす可能性のある干 渉を含む、あらゆる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、このワイヤレスデバイスがR&TTE指令の必須要件およびその他の関連規定に準拠していることをここに宣言します。

F© (E 🕑 🔛

バッテリーと電源:

リーダーには、8時間以上持続するBatteryFriendly®テクノロジー-充電式で交換可 能なバッテリーが含まれています。

充電式バッテリーは、取り扱いを誤ると、火災や化学火傷の危険性があります。車内な ど、内部温度が60°Cまたは140°Fを超える可能性のある場所でユニットを充電または 使用しないでください。完全なバッテリーおよびバッテリー充電の警告ステートメント と廃棄情報については、ユーザーガイドまたは法令順守を参照してください。

socketmobile.com/support/downloads/product-support

限定保証の概要:

Socket Mobile Incorporated (Socket) は、購入日から1年間、通常の使用およ びサービスの下で、材料および製造上の欠陥に対してこの製品を保証します。製品は、 Socket認定販売代理店たたは再販業者から新しく購入する必要があります。使用済み 製品および許可されていないチャネルを通じて購入した製品は、この保証サポートの対 象にはなりません。保証の特典は、地域の消費者法に基づいて提供される権利に追加さ れます。この保証に基づいて請求を行う場合は、購入の詳細を証明するものを提出する 必要がある場合があります。

バッテリー、取り外し可能なケーブル、ケース、ストラップ、充電器などの消耗品: 90日間のみ。

A

保証の詳細については、<u>socketmobile.com/warranty</u>をご覧ください



