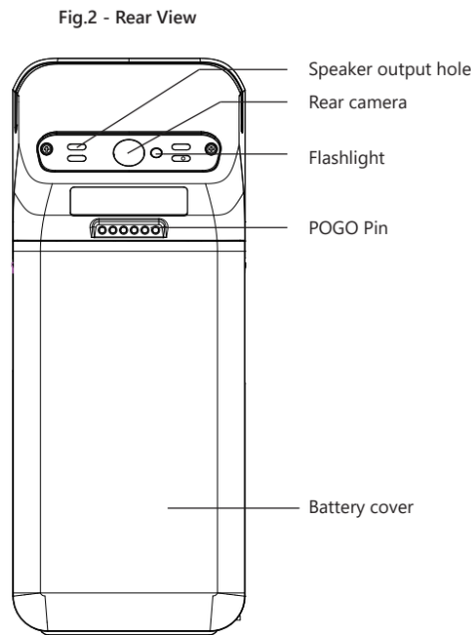
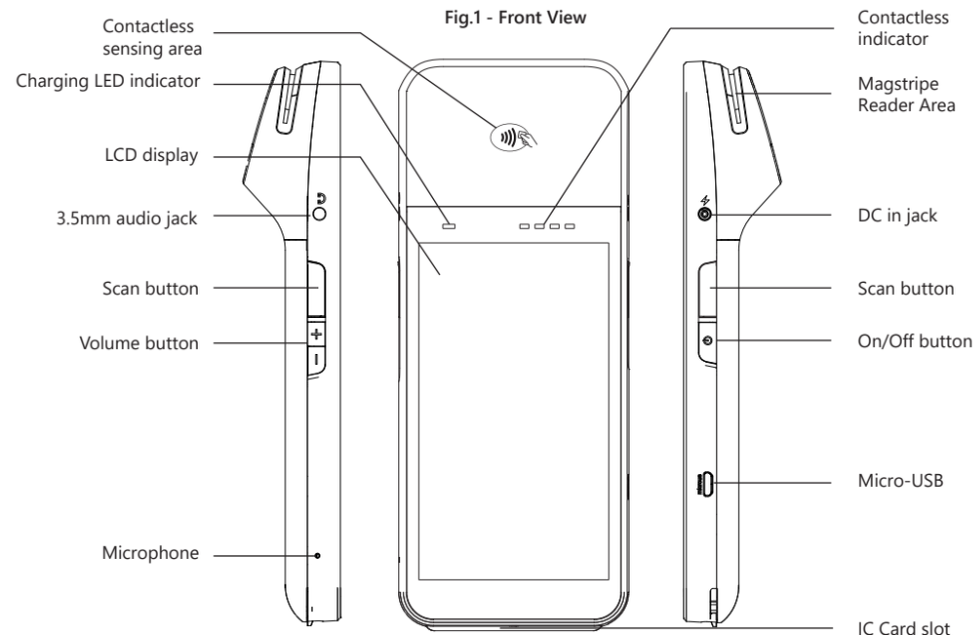
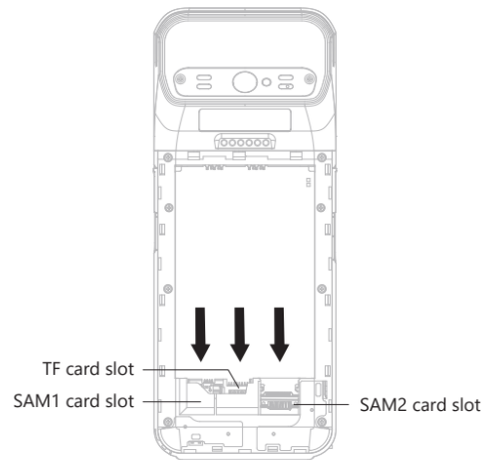



Index

Fig.3 - Rear View (without battery cover)


CAUTION:
Please don't point, tamper with, or damage the internal components or expose the internal components to foreign matter (including without limitation liquids, sand, or dust) when the battery cover is open.

Any damage, tampering, or exposure mentioned above may void the warranty and cause the device to malfunction.

Package Contents

Device	x1	Quick start guide	x1
USB to DC cable	x1	Rechargeable battery	x1

Cautions & Important Notes

- Please ensure the device is charged to a minimum of 50% before initial use.
- Please ensure magstripe/EMV chip of the card is facing the right direction when swiping or inserting card.
- Don't drop, disassemble, tear, open, crush, bend, deform, puncture, shred, microwave, incinerate, paint, or insert foreign object into the device. Doing any of which may damage the device and will void the Warranty.
- Device is not IP-rated. Do not expose the device to foreign matter (including without limitation liquids, dust, sand or food) which may enter the device.
- Don't attempt to dry the device with external heat sources, such as microwave or hair dryer.
- Don't use any corrosive solvent or water to clean the device. Recommend using dry cloth to clean the surface only.
- Don't use any sharp tools to point the internal components or connectors, doing which may lead to malfunction and void the Warranty.
- Don't try to disassemble the device to repair. Please contact your dealer for repair and maintenance.
- Only suitable to be charged at DC 5.25V, max 2000mA. Do not use other adaptors, including without limitation CE-approved AC adaptor, and AC adaptor of other electrical rating.
- Risk of explosion if battery is damaged or removed improperly. Dispose of battery and device according to the instructions.
- Replacement of a battery with an incorrect type can defeat a safeguard or cause damage.
- Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, may result in an explosion.
- Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
- A battery subjected to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

Avertissements et considérations importantes

- Veillez vous assurer que l'appareil est chargé à au moins 50 % avant la première utilisation.
- Lors la lecture de la carte bancaire, veuillez vous assurer que sa puce EMV ou sa bande magnétique est orientée dans la bonne direction.
- Ne laissez pas tomber l'appareil, ne le démontez pas, ne le fendez pas, ne l'ouvrez pas, ne l'écrasez pas, ne le pliez pas, ne le déformez pas, ne le bruyez pas, ne le troyez pas, ne le mettez pas au micro-ondes, ne le brûlez pas, ne le peignez pas et n'insérez aucun objet étranger à l'intérieur. Toute action figurant dans cette liste annule la garantie.
- N'exposez pas l'appareil à l'eau ou à tout autre liquide.
- Ne reversez pas de nourriture ou de liquide sur les appareils.
- N'essayez pas de sécher l'appareil avec des sources de chaleur externes, comme un micro-ondes ou un sèche-cheveux.
- N'utilisez pas d'eau ni de solvant corrosif pour nettoyer l'appareil. Nous vous recommandons d'utiliser un chiffon sec pour nettoyer la surface uniquement.
- N'utilisez aucun outil pointu ou tranchant au niveau des composants internes ou des connecteurs. Toute manipulation de ce type peut entraîner un dysfonctionnement et annuler la garantie.
- N'essayez pas de démonter l'appareil pour le réparer. Veuillez contacter votre revendeur pour toute réparation ou entretien.
- À utiliser uniquement avec un adaptateur AC (courant alternatif) fournissant une sortie de 5.25 V DC (courant continu) et 2 000 mA (max.). L'utilisation de tout adaptateur AC présentant d'autres spécifications est interdite.
- Risque d'explosion si la batterie est endommagée ou retirée incorrectement.
- Débarassez-vous de la batterie et de l'appareil conformément aux instructions.
- Le remplacement d'une batterie par un type incorrect peut neutraliser une sécurité ou entraîner des dommages.
- Jeter une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou l'écraser ou la couper mécaniquement, peut provoquer une explosion.
- Laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée peut provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement basse peut provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

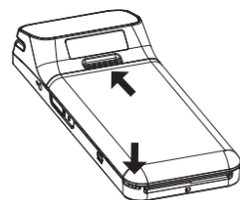
Advertencias y notas importantes

- Asegúrese de que el dispositivo esté cargado al menos al 50 % antes del primer uso.
- Asegúrate de que la banda magnética/chip EMV de la tarjeta estén colocados en la dirección correcta al insertar o pasar la tarjeta.
- No dejes caer, desmontes, rompas, abras, aplastes, tuerzas, deformes, perforos, tritures, coloques en un microondas, incineres ni pintes el dispositivo ni insertes objetos extraños en él. Si realizas cualquiera de estas acciones, se anulará la garantía.
- No exponga el dispositivo al agua ni a ningún líquido.
- No derrame alimentos ni líquidos sobre los dispositivos.
- No intente secar el dispositivo con fuentes de calor externas, como el microondas o un secador de pelo.
- No utilices disolventes corrosivos ni agua para limpiar el dispositivo. Se recomienda utilizar un paño seco para limpiar solo la superficie.
- No insertes ninguna herramienta con filo en los componentes internos o los conectores, ya que esto puede provocar un mal funcionamiento y anulará la garantía.
- No intenes desmontar el dispositivo para repararlo. Contacta con tu distribuidor para las tareas de reparación y mantenimiento.
- Solo apto para tomas de CC 5.25 V, 2000 mA (máx.) Mercado CE Los adaptadores de CA y otras clasificaciones eléctricas de adaptadores de CA están prohibidas.
- Riesgo de explosión si la batería se daña o se extrae incorrectamente. Deseche la batería y el dispositivo según las instrucciones.
- Reemplazar una batería por una de tipo incorrecto puede anular una protección o causar daños.
- Tirar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente, puede provocar una explosión.
- Dejar una batería en un entorno con temperaturas extremadamente altas puede provocar una explosión o una fuga de líquido o gas inflamable.
- Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede provocar una explosión o una fuga de líquido o gas inflamable.

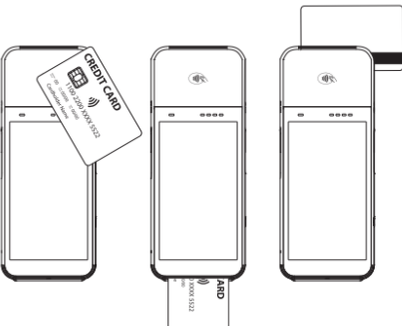
Product Specification

Processor	Quad-core CPU, 1.1 GHz
Operating System	Android 9
Memory	2 GB RAM
Storage	16 GB
Display	5.0" LCD display, 720 x 1280, 250 nits
Camera	2MP Fixed focus with flash light
Functions	<ul style="list-style-type: none"> EMV chip card reader (ISO 7816 compliant class A, B, C card) Magnetic stripe card reader triple track (track 1, 2 & 3) NFC card reader (EMV contactless, ISO 14443A/B) Over-the-air software update Over-the-air key update
Security	<ul style="list-style-type: none"> PCI PTS 6.x compliant Touchscreen PIN entry
Communication Interface	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth® 4.2 LE WiFi - 802.11 b/g/n, 2.4GHz and 5GHz dual band USB 2.0 via Micro-USB, USB 2.0 via pogo pins Ethernet via dock (Optional)
Multimedia	Speaker and audio jack
Power & Battery	Lithium polymer rechargeable battery 3,200 mAh, 3.7V
Charging Voltage	5.25V +/- 0.25V
Product Size	187.9 x 75.6 x 32.8/18.5mm / 7.4 x 2.98 x 1.29/0.73 inch (approx.)
Product Weight	320g/ 11.3oz (approx.)
Charging Temperature	0°C - 35°C (32°F - 95°F)
Operating Temperature	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Storage Temperature	-20°C - 55°C (-4°F - 131°F)
Operating Humidity	10% - 90%, non-condensing
Storage Humidity	10% - 90%, non-condensing

4 Install the battery and put back the battery cover



5 You can tap, dip, or swipe cards with the WisePOS E reader


Troubleshooting

Problems	Recommendations
Device cannot read your card successfully	<ul style="list-style-type: none"> Please check if the device has power when operating and ensure the device is connected to the network, and there is no issue with the network. Please check if the application's instructions are to swipe or insert card. Please ensure that there is no obstacle in the card slots. Please check if the magstripe or chip of the card is facing the right direction when swiping or inserting card. Please swipe or insert the card again.
Device cannot read your card successfully through NFC	<ul style="list-style-type: none"> Please check if your card supports NFC payment. Please ensure if your card is placed within 4 cm range on top of the NFC mark. Please take out NFC payment card from wallet or purse for payment to avoid any interference.
Device has no response	<ul style="list-style-type: none"> Please check if the rechargeable battery and SAM cards are properly inserted. Please check if the battery has sufficient charge. The device should be charged to a minimum of 50% before initial use. Please restart the device and retry.
Device is frozen	<ul style="list-style-type: none"> Please hold the power button for 6 seconds to restart.
Device tampered	<ul style="list-style-type: none"> A tampered device will trigger the self-protection mechanism by removing security keys data from the device and the device will stop operating. If the device is tampered, upon boot you will see a red watermark message indicating a tampered state. Contact your service provider for more information.
Standby time is short	<ul style="list-style-type: none"> Please close unused features Please avoid running too many APPs in background.
Cannot find other Bluetooth device	<ul style="list-style-type: none"> Please check the Bluetooth function is turned on. Please make sure the distance between 2 devices is within 10 meters.

Frequency Bands & Transmitted Power

	Operating Frequency	Transmitted Power
Bluetooth	2402-2480 MHz	5.25dBm
	Bluetooth LE	-1dBm
WiFi-2.4G	2412-2472 MHz	18dBm(CE)
	2412-2462 MHz	18dBm(FCC)
WiFi-5G	5150-5250 MHz	12dBm(CE)
	5745-5825 MHz	11dBm(CE)
	5180-5240 MHz	12dBm(FCC)
	5745-5825 MHz	11dBm(FCC)

Warranty

- Any damage or defect caused by a failure to follow the instructions or Stripe's documentation relating to this device or as the result of an accident, abuse, misuse, misapplication, product modification, improper voltage or current, acts of God, shipping damages or loss, or damage caused by service performed by anyone other than our company are expressly excluded from the warranty stated below.
- Please contact the dealer for any warranty or customer support services. Any attempt to repair the device that is not performed by our company will void the warranty.
- Check stripe.com/legal/terminal-purchase for the warranty and legal terms.


Avvertenze e note importanti

- Prima del primo utilizzo, assicurarsi che il dispositivo sia carico almeno al 50%.
- Assicurarsi che la banda magnetica o il chip EMV della carta sia nella giusta direzione quando striscia o inserisci la carta.
- Non far cadere, smontare, strappare, aprire, schiacciare, piegare, deformare, bucare, triturare, bruciare, dipingere il dispositivo né metterlo nel microonde o inserirvi oggetti estranei. Tutte queste azioni invalidano la garanzia.
- Non esporre il dispositivo all'acqua o ad altri liquidi.
- Non versare cibo o liquidi sui dispositivi.
- Non tentare di asciugare il dispositivo con fonti di calore esterne, come microonde o asciugacapelli.
- Non utilizzare solventi corrosivi o acqua per pulire il dispositivo. Per la pulizia della superficie ti consigliamo di utilizzare esclusivamente un panno asciutto.
- Non utilizzare strumenti affilati per toccare i componenti interni o i connettori, in quanto queste azioni potrebbero causare malfunzionamenti e invalidare la garanzia.
- Non cercare di smontare il dispositivo per ripararlo. Per le riparazioni e la manutenzione rivolgiti al tuo rivenditore.
- Utilizzabile solo con usita CC a 5.25 V, 2000 mA (max). Adattatore CA con approvazione CE. È vietato utilizzare un adattatore CA con altre classificazioni elettriche.
- Rischio di esplosione in caso di danneggiamento o rimozione impropria della batteria. Smaltire la batteria e il dispositivo secondo le istruzioni.
- La sostituzione di una batteria con un tipo errato può vanificare un sistema di sicurezza o causare danni.
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, oppure lo schiacciamento o il taglio meccanico di una batteria, possono provocare un'esplosione.
- Lasciare una batteria in un ambiente con temperature estremamente elevate può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.
- Una batteria sottoposta a una pressione dell'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.

Waarschuwingen en belangrijke opmerkingen

- Zorg ervoor dat het apparaat voor het eerste gebruik minimaal 50% is opgeladen.
- Zorg dat de magnetische strip/EMV-chip van de betaalkaart in de juiste richting wijst wanneer je de kaart doorhaalt of insteekt.
- Laat het apparaat niet vallen, open of demonteer het apparaat niet, plet, buig of vervorm het niet, prik er geen gaten in, plaats het niet in een magnetron of shredder, verbrand het niet, beschidder het niet en steek er geen vreemde voorwerpen in. Elk van deze handelingen maakt de garantie ongeldig.
- Stel het apparaat niet bloot aan water of andere vloeistoffen.
- Mors geen voedsel of vloeistoffen op de apparaten.
- Probeer het apparaat niet te drogen met externe warmtebronnen, zoals een magnetron of föhn.
- Gebruik geen bijtende oplosmiddelen of water om het apparaat schoon te maken. Het wordt aanbevolen om het oppervlak alleen met een droge doek schoon te maken.
- Steek geen scherp gereedschap in de interne onderdelen of connectors. Dit kan leiden tot defecten en maakt de garantie ongeldig.
- Probeer nooit om het apparaat zelf uit elkaar te halen of te repareren. Neem contact op met de dealer voor reparatie en onderhoud.
- Alleen geschikt voor een uitvoer van 5.25 V gelijkstroom, 2000 mA (max.) AC-adapter met CE-goedkeuring, het gebruik van AC-adapters met een andere elektrische classificatie is verboden.
- Explosiegevaar als de batterij beschadigd raakt of onjuist wordt verwijderd. Gooi de batterij en het apparaat weg volgens de instructies.
- Het vervangen van een batterij door een verkeerd type kan een beveiliging tenietdoen of schade veroorzaken.
- Het weggoien van een batterij in vuur of een hete oven, of het mechanisch verpletteren of het achterlaten van een batterij in een omgeving met extreem hoge temperaturen kan leiden tot een explosie of lekkage van ontvlambare vloeistof of gas.
- Een batterij die wordt blootgesteld aan extreem lage luchtdruk kan leiden tot een explosie of lekkage van ontvlambare vloeistof of gas.

Precauções e notas importantes

- Certifique-se de que o dispositivo está carregado a um mínimo de 50% antes da utilização inicial.
- Certifique-se de que o chip de banda magnética/EMV do cartão está virado para a direção correta ao passar ou inserir o cartão.
- Não deive cair, desmontar, rasgar, abra, esmague, dobre, deforme, perfure, triture, coloque no micro-ondas, queime, pinte nem introduza objetos estranhos no dispositivo. Qualquer uma destas ações anulará a garantia.
- Não exponha o dispositivo à água ou a qualquer líquido.
- Não verta alimentos ou líquidos para os dispositivos.
- Não tente secar o dispositivo com fontes de calor externas, como o micro-ondas ou o secador de cabelo.
- Não utilize qualquer solvente corrosivo nem água para limpar o dispositivo.
- Recomenda-se apenas a utilização de um pano seco para limpar a superfície.
- Não utilize ferramentas afiadas para apontar os componentes internos ou as fichas, pois tal pode provocar um mau funcionamento e anular a garantia.
- Não tente desmontar o dispositivo para o reparar. Contacte o seu revendedor para reparação e manutenção.
- Adequado apenas para uma saída de 5.25 V CC, 2000 mA (máx.) Adaptador CA com aprovação CE. É proibida outra classificação elétrica do adaptador CA.
- Risco de explosão se a bateria for danificada ou removida incorretamente. Elimine a bateria e o dispositivo de acordo com as instruções.
- A substituição de uma bateria por um tipo incorreto pode anular uma proteção ou causar danos.
- A eliminação de uma bateria no fogo ou num forno quente, ou a trituração ou corte mecânico da bateria, pode resultar numa explosão.
- Deixar uma bateria num ambiente com uma temperatura extremamente elevada pode resultar numa explosão ou na fuga de líquido ou gás inflamável.
- Uma bateria submetida a uma pressão de ar extremamente baixa pode resultar numa explosão ou na fuga de líquido ou gás inflamável.

Warnungen und wichtige Hinweise

- Bitte stellen Sie sicher, dass das Gerät vor der ersten Verwendung mindestens zu 50 % aufgeladen ist.
- Bitte achten Sie darauf, dass der Magnetstreifen/EMV-Chip der Karte beim Durchziehen oder Einführen der Karte richtig orientiert ist.
- Unterlassen Sie Folgendes: Fallenlassen, Zerlegen, Zerreißen, Öffnen, Zerquetschen, Biegen, Verformen, Durchlöchen, Zerkleinern, Verbrennen und Bemalen des Geräts. Stecken Sie es nicht in die Mikrowelle und führen Sie keine Fremdkörper in das Gerät ein. Handlungen dieser Art führen zum Erlöschen der Garantieansprüche.
- Setzen Sie das Gerät keinem Wasser oder anderen Flüssigkeiten aus.
- Verschütten Sie keine Lebensmittel oder Flüssigkeiten auf das Gerät.
- Trocknen Sie das Gerät nicht mit externen Wärmequellen wie Mikrowelle oder Haartrockner.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit ätzenden Lösungsmitteln oder Wasser. Es wird empfohlen, die Oberfläche lediglich mit einem trockenen Tuch zu säubern.
- Führen Sie keine scharfen Werkzeuge in die internen Komponenten oder Anschlüsse ein. Handlungen dieser Art können die Funktionsfähigkeit des Geräts beeinträchtigen. Gleichzeitig erlöschen damit sämtliche Garantieansprüche.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu Reparaturzwecken zu zerlegen. Bitte wenden Sie sich an Ihre Händlerin oder Ihren Händler wegen Reparatur- und Wartungsarbeiten.
- Nur geeignet für Ausgang 5,25 V (Gleichspannung), 2.000 mA (max.) Wechselstrom-Netzteil mit CE-Kennzeichnung, die Verwendung von Netzteilen mit anderen elektrischen Kennzeichnungen ist untersagt.
- Explosionsgefahr bei Beschädigung oder unsachgemäßer Entnahme der Batterie. Entsorgen Sie Batterie und Gerät gemäß den Anweisungen.
- Der Austausch einer Batterie durch einen falschen Typ kann eine Schutzvorrichtung außer Kraft setzen oder Schäden verursachen.
- Die Entsorgung einer Batterie ins Feuer oder einen heißen Ofen sowie das mechanische Zerdrücken oder Zerschneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.
- Das Belassen einer Batterie in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen kann zu einer Explosion oder zum Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen.
- Eine Batterie, die extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt ist, kann zu einer Explosion oder zum Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen.

Advarsler og vigtige bemærkninger

- Sorg for, at enheden er opladet til mindst 50% inden første brug.
- Sorg for, at kortets magnetstrib/EMV-chip vender rigtigt, når kortet stryges eller indsættes.
- Tab, adskil, åbn, knus, bøj, deformer, punkter, makuler, brænder eller mal ikke enheden, riv den ikke op, placer den ikke en mikrobølgeovn, og indsæt ikke noget fremmedlegeme i enheden. Alle disse vil annullere garantien.
- Udsæt ikke enheden for vand eller anden væske.
- Spild ikke mad eller væske på enhederne.
- Forsøg ikke at tørre enheden med eksterne varmekilder, såsom mikrobølgeovn eller hårtørrer.
- Brug ikke noget korroderende opløsningsmiddel eller vand til at rengøre enheden. Det anbefales at bruge en tør klud til udelukkende at rengøre overfladen.
- Brug ikke nogen skarpe værktøjer til at pege på interne komponenter eller stik, hvilket kan føre til defekt og vil annullere garantien.

Declaración de conformidad de WisePOS E

Declaración CE, UKCA y RAEE se ha confirmado que este producto cumple con la Directiva 2014/53/UE del Consejo: bandas de frecuencia y potencia (de transmisión).

Información de la tasa de absorción específica (SAR): El límite de SAR de la UE para el uso corporal es de 2,0 W/kg y para las extremidades es de 4,0 W/kg. Este dispositivo debe mantener una distancia de separación de 5 mm para las pruebas de uso corporal y de 0 mm para las pruebas de SAR en extremidades. La SAR máxima corporal es de 0,44 W/kg; la SAR máxima en extremidades es de 2,76 W/kg.

Declaración de conformidad simplificada de la UE Por la presente, Stripe, Inc. declara que el tipo de equipo de radio (WisePOS E) cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE se encuentra disponible en la siguiente dirección de Internet: https://stripe.com/wpe/DoC.

El funcionamiento en la banda 5150–5350 MHz es solo para uso en interiores a fin de reducir la posibilidad de que se ocasione una interferencia dañina en los sistemas de satélites móviles en el mismo canal. La restricción se aplica en los siguientes países: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, GB, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR.

Declaración de conformidad simplificada de UKCA

Por la presente, Stripe, Inc. declara que el tipo de equipo de radio (WisePOS E) cumple con la normativa de radio de UKCA. El texto completo de la declaración de conformidad de UKCA se encuentra disponible en la siguiente dirección de Internet: https://stripe.com/wpe/DoC.

El funcionamiento en la banda 5150–5350 MHz es solo para uso en interiores a fin de reducir la posibilidad de que se ocasione una interferencia dañina en los sistemas de satélites móviles en el mismo canal. La restricción se aplica en los siguientes países: Reino Unido.

El símbolo de RAEE que se encuentra en el producto o en el empaquetado indica que este producto no se debe desearchar junto con otros residuos domésticos. En su lugar, es su responsabilidad desechar los equipos en desuso entregándolos a un punto de recogida designado para el reciclaje de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. La recogida y el reciclaje por separado de sus equipos desechados al momento de la eliminación ayudará a conservar recursos naturales y a asegurar de que se reciclen de una forma que proteja la salud humana y el medioambiente. Para obtener más información sobre dónde puede depositar sus desperdicios, contacte con su autoridad local o el lugar donde ha comprado el producto.

Advarsler og vigtige bemærkninger

- Forsøg ikke at adskille enheden for at repareren den. Kontakt din forhandler angående reparation og vedligeholdelse.
- Kun egnet til output af DC 5,25 V, 2000 mA (maks.) CE-godkendt AC-adapter. AC-adapter med anden elektrisk normering forbydes.
- Explosionsrisiko, hvis batteriet beskadiges eller fjernes korrekt. Bortskaf batteri og enhed i henhold til instruktioneerne.
- Udskifning af et batteri med en forsket type kan omgø en sikkerhedsforanstaltning eller forsårsage skade.
- Bortskaffelse af et batteri i ild eller en varm ovn, eller mekanisk knusning eller skæring af et batteri, kan resultere i en eksplosion.
- Efterladelse af et batteri i et miljø med ekstremt høj temperatur kan resultere i en eksplosion eller lækkage af brandfarlig væske eller gas.
- Et batteri, der udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan resultere i en eksplosion eller lækkage af brandfarlig væske eller gas.

注意事項および重要事項

- 初めて使用する前に、デバイスが少なくとも 50% 充電されていることを確認してください。
- カードをスワイプまたは挿入する際には、カードの磁気ストライプ /EMV チップが正しい方向を向いていることを確認してください。
- デバイスを落とす、分解する、引き裂く、開く、押しつぶす、曲げる、変形させる、穴を開ける、細断する、電子レンジで加熱する、焼くやける、塗装する、異物を挿入する、などの行為は行わないでください。これらの行為を行った場合、保証は無効になります。
- デバイスを火や液体にさらさないでください。
- デバイスに食べ物や液体をこぼさないでください。
- 電子レンジやヘアドライヤーなどの外部熱源でデバイスを乾燥させないでください。
- デバイスの清掃には腐食性の溶剤や水を使用しないでください。表面の清掃には、乾いた布のみを使用することをお勧めします。
- 鋭利な工具で内部の部品やコネクターに触れないでください。故障の原因となり、保証が無効になることがあります。
- 修理のためにデバイスを分解しないでください。修理とメンテナンスについては、販売店にお問い合わせください。
- 出力は DC 5.25V、2000mA (最大) のみ対応しています。CE 認証の AC アダプターのみ使用可能です。その他の規格の AC アダプターは使用しないでください。
- デバイスに食べかすや液体がこぼれると、爆発の危険があります。バッテリーが破損したり、不適切に取り外されたりすると、爆発の危険があります。バッテリーとデバイスは、指示に従って廃棄してください。
- 不適切な種類のバッテリーと交換すると、安全装置が無効になったり、損傷の原因となる可能性があります。
- バッテリーを火中や高温のオーブンに投入したり、機械的に粉砕または切断したりすると、爆発する可能性があります。
- バッテリーを極端に高温の周囲環境に放置すると、爆発や可燃性液体またはガスの漏洩につながる可能性があります。
- バッテリーが極端に低い気圧にさらされると、爆発や可燃性液体またはガスの漏洩につながる可能性があります。

WisePOS E Konformitätserklärung

CE-, UKCA- und WEEE-Erklärung Es wurde bestätigt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie 2014/53/UE des Rates für Funkfrequenzbänder und Sendeleistung erfüllt.

Informationen zur Spezifischen Absorptionsrate (SAR): Die SAR-Obergrenze in der EU für den Anwendungsfall „Tragen am Körper“ beträgt 2,0 W/kg und für den Anwendungsfall „Tragen an den Extremitäten“ 4,0 W/kg. Bei Tests des Anwendungsfalls „Tragen am Körper“ muss bei diesem Gerät ein Trennabstand von 5 mm eingehalten werden und bei SAR-Tests des Anwendungsfalls „Tragen an den Extremitäten“ ein Trennabstand von 0 mm. Die maximale Körper-SAR beträgt 0,44 W/kg, die maximale Extremitäten-SAR 2,76 W/kg.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung Hiermit erklärt Stripe, Inc., dass der Funklangetyp (WisePOS E) die Anforderungen der Richtlinie 2014/53/UE erfüllt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://stripe.com/wpe/DoC.

Der Betrieb auf dem 5150–5350-MHz-Band ist nur in Innenräumen gestattet, um potenziell schädliche Störungen für mobile Satellitensysteme auf demselben Kanal zu reduzieren. Diese Einschränkung gilt in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Vereinfachte UKCA-Konformitätserklärung Hiermit erklärt Stripe, Inc., dass der Funklangetyp (WisePOS E) die Anforderungen der UKCA-Vorschriften für Funkanlagen erfüllt. Der vollständige Text der UKCA-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://stripe.com/wpe/DoC.

Der Betrieb auf dem 5150–5350-MHz-Band ist nur in Innenräumen gestattet, um potenziell schädliche Störungen für mobile Satellitensysteme auf demselben Kanal zu reduzieren. Diese Einschränkung gilt in: UK.

Das WEEE-Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem sonstigen Hausmüll entsorgt werden darf. Es liegt stattdessen in Ihrer Verantwortung, Altgeräte ordnungsgemäß zu entsorgen, indem Sie sie bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten abgeben. Die Trennung und das Recycling Ihrer Altgeräte zum Zeitpunkt der Entsorgung tragen zur Schonung der natürlichen Ressourcen bei und gewährleisten, dass die Geräte in einer Weise recycelt werden, die die Umwelt und die Gesundheit der Menschen schützt. Weitere Informationen darüber, wo Sie Ihre Altgeräte zum Recycling abgeben können, erhalten Sie bei Ihren lokalen Behörden oder dort, wo Sie das Produkt gekauft haben.

Przewstogi i ważne uwagi

- Przed pierwszym użyciem upewnij się, że urządzenie jest nalaadowane co najmniej w 50%.
- Upewnij się, że chip magstripe/EMV karty jest skierowany we właściwą stronę podczas przeciągania lub wkładania karty.
- Nie upuszczaj, nie demontuj, nie rozdzieraj, nie otwieraj, nie zginalaj, nie zginaaj, nie deformuj, nie dziuraw, nie niszczyć, nie podgrzewaj w kuchence mikrofalowej, nie spalaj, nie maluj urządzenia ani nie wkładaj do niego ciał obcych. Każde z tych działań uniemożliwi gwarancję.
- Udskifning af et batteri med en forsket type kan omgø en sikkerhedsforanstaltning eller forsårsage skade.
- Nie narazaj urządzenia na działanie wody ani ządnych plynów.
- Nie rozdeławaj jedzenia ani plynów na urządzenia.
- Nie próbuj suszyć urządzenia za pomocą zewnętrznych źródeł ciepła, takich jak kuchenka mikrofalowa lub suszarka do włosów.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać żrących rozpuszczalników ani wody. Zaleca się czyszczenie powierzchni wyłącznie suchą szmatką.
- Nie dotykaj wewnętrznych komponentów ani złącz ostrymi narzędziami, ponieważ może to doprowadzić do awarii i unieważnienia gwarancji.
- Nie próbuj demontować urządzenia w celu jego naprawy. W celu naprawy i konserwacji należy skontaktować się ze sprzedawcą.
- Odpowiednie tylko dla wyjścia DC 5.25 V, 2000 mA (maks.) Zasilacz AC z certyfikatem CE, inne parametry elektryczne zasilacza AC są zabronione.
- Ryzyko wybuchu w przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego wyjścia baterii. Baterię i urządzenie należy utylizować zgodnie z instrukcją.
- Wymiana baterii na baterię niewłaściwego typu może spowodować utratę zabezpieczenia lub uszkodzenie.
- Wrzucenie baterii do ognia lub gorącego piekarnika, a także mechaniczne zmiażdżenie lub przecięcie baterii może spowodować wybuch.
- Pozostawienie baterii w otoczeniu ekstremalnie wysokiej temperaturze może spowodować wybuch lub wyciek latwopalnej cieczy lub gazu.
- Bateria poddana działaniu ekstremalnie niskiego ciśnienia powietrza może spowodować wybuch lub wyciek latwopalnej cieczy lub gazu.

External Interfaces

The device includes various external interfaces such as cameras, microphone, speaker, and audio jack as part of its hardware capabilities, and could therefore capture the following information:

- The cameras may capture the user (including the user’s face) and/or surrounding environment;
- The microphone may capture the user’s voice and surrounding sound; and
- The speaker may announce or broadcast information.

While these components technically are capable of capturing the aforementioned personal information, the device is not designed or intended to utilize these interfaces to capture or disclose such information. Furthermore, we do not store, analyze, or otherwise make use of any such privacy data. This disclosure is provided as part of our obligations under applicable regulations and to transparently outline the device’s hardware capabilities that could potentially have an impact on a person’s privacy.

Dichiarazione di conformità WisePOS E

Dichiarazione CE, UKCA e WEEE Questo prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/UE del Consiglio per quanto riguarda le bande di frequenza e la potenza trasmessa.

Informazioni sul tasso di assorbimento specifico di energia (SAR): Il limite SAR dell’UE per dispositivi indossati sul corpo è di 2,0 W/kg e per gli arti è di 4,0 W/kg. La distanza di separazione deve essere di 5 mm per i test su dispositivi indossati e di 0 mm per i test SAR sugli arti. Il SAR massimo è di 0,44 W/kg sul corpo e di 2,76 W/kg sugli arti.

Dichiarazione di conformità UE semplificata Con la presente Stripe, Inc. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio (WisePOS E) è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo: https://stripe.com/wpe/DoC.

Il funzionamento nella banda 5150-5350 MHz è consentito solo in ambienti al chiuso per ridurre il rischio di interferenze dannose ai sistemi mobili satellitari co-canale. Questa limitazione si applica nei seguenti Paesi: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Dichiarazione di conformità UKCA semplificata Con la presente Stripe, Inc. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio (WisePOS E) è conforme alle normative per la apparecchiatura radio UKCA. Il testo completo della dichiarazione di conformità UKCA è disponibile al seguente indirizzo: https://stripe.com/wpe/DoC.

Il funzionamento nella banda 5150-5350 MHz è consentito solo in ambienti al chiuso per ridurre il rischio di interferenze dannose ai sistemi mobili satellitari co-canale. Questa limitazione si applica nei seguenti Paesi: UK.

Il simbolo WEEE sul prodotto o sulla confezione indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme agli altri rifiuti domestici. È invece responsabilità dell’utente smaltire l’apparecchiatura consegnandola a un punto di raccolta designato per il riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta separata e il riciclaggio dei rifiuti delle apparecchiature al momento dello smaltimento contribuirà a preservare le risorse naturali e a garantirne il riciclaggio in modo da proteggere la salute umana e l’ambiente. Per ulteriori informazioni su dove è possibile consegnare i rifiuti per il riciclaggio, si invita a contattare le autorità locali o a rivolgersi dove è stato acquistato il prodotto.

WisePOS E Conformity Statement

FCC Supplier’s Declaration of Conformity

WisePOS E (WSC50, WSC51, WSC52, WSC53)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Stripe, Inc.
354 Ocean Point Blvd, South San Francisco, CA 94080, USA
Internet contact: info@stripe.com

Caution: Any 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 to 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 receiver is connected.
-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

ISED Statement
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada’s licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:
1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WisePOS E-conformiteitsverklaring

CE-, UKCA- en WEEE-erklaring
Van dit product is bevestigd dat het voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE van de Europese Raad voor frequentiebanden en het radiofrequent uitgezonden vermogen.

SAR-informatie (Specific Absorption Rate):
De SAR-limiet in de EU is 2,0 W/kg voor apparatuur die op het lichaam wordt gedragen. Bij ledematen is dit 4,0 W/kg. Dit apparaat moet worden getest op SAR-limieten op een afstand van 5 mm bij het lichaam en van 0 mm bij ledematen. De maximale SAR-waarde voor het lichaam is 0,44 W/kg. Bij ledematen is dit 2,76 W/kg.

Vereenvoudigde EU-verklaring van conformiteit
Hierbij verklaart Stripe, Inc. dat het type radioapparatuur (WisePOS E) voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: https://stripe.com/wpe/DoC.

De werking binnen de band 5150-5350 MHz is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis om de kans op schadelijke interferentie met mobiele satellietssystemen op hetzelfde kanaal te beperken. Deze beperking geldt voor: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Vereenvoudigde UKCA-verklaring van conformiteit
Hierbij verklaart Stripe, Inc. dat het type radioapparatuur (WisePOS E) voldoet aan UKCA-radiorichtlijnen. De volledige tekst van de UKCA-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: https://stripe.com/wpe/DoC.

De werking binnen de band 5150-5350 MHz is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis om de kans op schadelijke interferentie met mobiele satellietssystemen op hetzelfde kanaal te beperken. Deze beperking geldt voor: UK.

Het WEEE-symbool op het product of de verpakking geeft aan dat dit product niet weggegooid mag worden met ander huishoudelijk afval. In plaats daarvan is het jouw verantwoordelijkheid om afgedankte apparatuur in te leveren bij een aangewezen inzamelpunt om het recylen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Het gescheiden inzamelen en recylen van afgedankte apparatuur op het moment dat het wordt afgevoerd, helpt natuurlijke hulpbronnen te sparen en zorgt ervoor dat het wordt gerecycled op een manier die de volksgezondheid en het milieu beschermt. Voor meer informatie over waar je afval kunt inleveren voor recycling, neem je contact op met de gemeente of de plaats waar het product is gekocht.

WisePOS E Conformity Statement

FCC and IC Specific Absorption Rate (SAR) information:
The device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Innovation, Science and Economic Development Canada’s and FCC. These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use when properly worn on the body is 0.91W/kg. Operation in the band 5150–5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

CE, UKCA & WEEE Statement
This product has been confirmed to comply with the Council Directive 2014/53/UE Frequency bands & Transmitted (Power).

Specific Absorption Rate (SAR) information:
The EU SAR limit For Body Worn is 2.0W/kg and For Limb is 4.0 W/kg. This device should keep 5mm separation distance for Body worn testing and 0mm for Limb SAR testing. The Maximum Body SAR is 0.44 W/kg; The Maximum Limb SAR is 2.76 W/kg.

Simplified EU Declaration of Conformity
Hereby, Stripe, Inc. declares that the radio equipment type (WisePOS E) is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://stripe.com/wpe/DoC.

Operation in the band 5150–5350 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. This restriction applies in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Simplified UKCA Declaration of Conformity
Hereby, Stripe, Inc. declares that the radio equipment type (WisePOS E) is in compliance with UKCA Radio Regulations. The full text of the UKCA declaration of conformity is available at the following internet address: https://stripe.com/wpe/DoC.

Operation in the band 5150–5350 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. This restriction applies in: UK.

WisePOS E overensstemmelseerklæring

CE-, UKCA- og WEEE-erklæring
Dette produkt er blevet bekræftet som overholdende rådets direktiv 2014/53/UE om frekvensområder og transmitter (effekt).

Oplysninger om specifik absorberingshastighed (SAR):
EU SAR-grænsen for kropsbåren er 2,0 W/kg og for legemsdele 4,0 W/kg. Enheden skal holde 5 mm separationsafstand for kropbåren test og 0 mm for SAR-test af legemsdele. Den maksimale krops-SAR er 0,44 W/kg. Den maksimale legemsdels-SAR er 2,76 W/kg.

Forenklet UE-erklæring om konformitet
Stripe, Inc. erklærer hermed, at radioudstyrstypen (WisePOS E) overholder direktivet 2014/53/UE. Den komplette tekst for UE-erklæringen om konformitet er tilgængelig på følgende internetadresse: https://stripe.com/wpe/DoC.

Drift i båndet 5150-5350 MHz er kun til indendørs brug for at reducere risikoen for skadelig interferens med mobile satellitssystemer, der bruger samme kanal. Denne begrænsning gælder i: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Forenklet UKCA-erklæring om konformitet
Stripe, Inc. erklærer hermed, at radioudstyrstypen (WisePOS E) overholder UKCA-radioregulationerne. Den komplette tekst for UKCA-erklæringen om konformitet er tilgængelig på følgende internetadresse: https://stripe.com/wpe/DoC.

Drift i båndet 5150-5350 MHz er kun til indendørs brug for at reducere risikoen for skadelig interferens med mobile satellitssystemer, der bruger samme kanal. Denne begrænsning gælder i: UK.

WEEE-symbolet på produktet eller dets emballage angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med dit øvrige husholdningsaffald. I stedet er det dit ansvar at bortskaffe dit affaldsudstyr ved at overdrage det til et udepeget indsamlingspunkt til genbrug af overskydende elektrisk og elektronisk udstyr. Den separate indsamling og genbrug af dit affaldsudstyr på bortskaffestedsindustri hjælper med at bevare naturressourcer og sikrer, at det opbruges på en måde, der beskytter menneskers sundhed og miljøet. Du kan få flere oplysninger om, hvor du kan aflevere dit affald til genbrug ved at kontakte din lokale myndighed eller stedet, hvor du købte dit produkt.

WisePOS E Conformity Statement

The WEEE symbol on the product or its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste for recycling, please contact your local authority, or where you purchased your product.

Déclaration de conformité WisePOS E

Déclaration ISED
L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :
1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Informations sur le débit d'absorption spécifique (SAR) IC:
L'appareil est conçu pour répondre aux exigences d'exposition aux ondes radio établies par Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Ces exigences fixent une limite DAS de 1,6 W/kg en moyenne sur un gramme de tissu. La valeur SAR la plus élevée signalée dans le cadre de cette norme lors de la certification du produit pour une utilisation lorsqu'il est correctement porté sur le corps est de 0,91 W/kg. Le fonctionnement dans la bande 5150–5250 MHz est uniquement destiné à une utilisation en intérieur afin de réduire le risque d'interférences nuisibles aux systèmes de satellites mobiles co-canaux.

Déclaration CE, UKCA et DEEE
Ce produit a été jugé conforme à la directive 2014/53/UE du Conseil relative aux bandes de fréquences et à la puissance transmise.

Informations relatives au débit d'absorption spécifique (DAS) :
L'UE fixe un DAS maximal de 2,0 W/kg pour les appareils portés près du corps (tête et tronç), et de 4,0 W/kg pour ceux portés sur les membres. En ce qui concerne les test de DAS, cet appareil doit être tenu à 5 mm de distance du corps et à 0 mm des membres. Son DAS maximal est de 0,44 W/kg pour le corps et de 2,76 W/kg pour les membres.

Declaração de conformidade WisePOS E

Declaração CE, UKCA e WEEE
Este produto está em conformidade com a Diretiva do Conselho 2014/53/UE das bandas de frequência e potência transmitida.

Informação sobre a Taxa de Absorção Específica (SAR):
O limite SAR da UE para o corpo inteiro é de 2,0 W/kg e, para os membros, de 4,0 W/kg. Para a teste de corpo inteiro, deverá manter-se uma distância de separação de 5 mm e, para a teste de membros, de 0 mm. A SAR máxima para o corpo é de 0,44 W/kg e, para os membros, de 2,76 W/kg.

Declaração de conformidade UE simplificada
Pelo presente, a Stripe, Inc. declara que o tipo de equipamento de rádio (WisePOS E) está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível na seguinte página de Internet: https://stripe.com/wpe/DoC.

O funcionamento na banda 5150-5350 MHz destina-se apenas à utilização em espaços interiores para reduzir o potencial de Interferências prejudiciais nos sistemas móveis por satélite de cocanal. Esta restrição aplica-se em: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Declaração de conformidade UKCA simplificada
Pelo presente, a Stripe, Inc. declara que o tipo de equipamento de rádio (WisePOS E) está em conformidade com os Regulamentos de rádio da UKCA. O texto integral da declaração de conformidade UKCA está disponível na seguinte página de Internet: https://stripe.com/wpe/DoC.

O funcionamento na banda 5150-5350 MHz destina-se apenas à utilização em espaços interiores para reduzir o potencial de interferências prejudiciais nos sistemas móveis por satélite de cocanal. Esta restrição aplica-se em: UK.

O símbolo REEE no produto ou na sua embalagem indica que este produto não deve ser eliminado juntamente com outros resíduos domésticos. Em vez disso, é da sua responsabilidade eliminar os resíduos do equipamento, entregando-os num ponto de recolha designado para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos. A recolha seletiva e a reciclagem dos resíduos de equipamentos no momento da eliminação contribuirá para a conservação dos recursos naturais e garantirá que estes sejam reciclados de forma a proteger a saúde humana e o ambiente. Para mais informações sobre os locais onde pode entregar os seus resíduos para reciclagem, contacte as autoridades locais ou o local onde adquiriu o produto.

Déclaration de conformité WisePOS E

Déclaration de conformité UE simplifiée
Par la présente, Stripe, Inc. déclare que le type d'équipement radio (WisePOS E) est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante: https://stripe.com/wpe/DoC.

L'utilisation dans la bande 5 150–5 350 MHz est réservée à un usage intérieur afin de réduire le risque d'interférences nuisibles avec les systèmes de satellites mobiles utilisant la même bande de fréquences. Cette restriction s'applique aux pays suivants : AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DK, DE, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK (NI).

Déclaration de conformité UKCA simplifiée
Par la présente, Stripe, Inc. déclare que le type d'équipement radio (WisePOS E) est conforme aux réglementations radio UKCA. Le texte complet de la déclaration de conformité UKCA est disponible à l'adresse suivante: https://stripe.com/wpe/DoC.

L'utilisation dans la bande 5 150–5 350 MHz est réservée à un usage intérieur afin de réduire le risque d'interférences nuisibles avec les systèmes de satellites mobiles utilisant la même bande de fréquences. Cette restriction s'applique aux pays suivants : UK.

Le symbole DEEE figurant sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec vos autres déchets ménagers. Il vous incombe d'éliminer votre équipement usagé en le confiant à un point de collecte dédié au recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. Ce circuit de collecte et de recyclage spécifique contribue à préserver les ressources naturelles et garantit un recyclage respectueux de la santé humaine et de l'environnement. Pour obtenir davantage d'informations sur les points de collecte et de recyclage de vos déchets, veuillez contacter votre administration locale ou le lieu d'achat de votre produit.

Oświadczenie o zgodności WisePOS E

Oświadczenie CE, UKCA i WEEE
Potwierdzono zgodność tego produktu z dyrektywą Rady 2014/53/UE w sprawie pasm częstotliwości i transmitowanej mocy.

Informacje o swoistym tempie pochłaniania energii (SAR):
Limit SAR na UE urządzeń noszonych na ciele wynosi 2,0 W/kg, a dla urządzeń noszonych na kończynach wynosi 4,0 W/kg. Urządzenie to powinno zachować odległość 5 mm w przypadku testów urządzeń noszonych na ciele i 0 mm w przypadku testów SAR urządzeń noszonych na kończynach. Maksymalny współczynnik SAR dla ciała wynosi 0,44 W/kg; maksymalny współczynnik SAR dla kończyn wynosi 2,76 W/kg.

Uproszczona deklaracja zgodności UE
Niniejszym Stripe, Inc. oświadcza, że typ urządzenia radiowego (WisePOS E) jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://stripe.com/wpe/DoC.