



PSQ10QI CERTIFIED WIRELESS CHARGING PAD

 $GB \cdot F \cdot D \cdot I \cdot E \cdot P \cdot SW \cdot PL \cdot GR \cdot CZ/SK \cdot NL$

SPECIFICATIONS

Input: Standard charging 5V 2A

Fast Charging 9V 1.67A

Wireless Charger Output: Standard charging 5V 1A/

Fast charging 9V 1A

Transmission Power: Standard charging 5W/

Fast charging 9W

Wireless Distance: <6mm

Efficiency: >75%

Dimensions: Ø112 x 3.5mm

Weight: 88g

PS54Q FAST CHARGER ADAPTER



PS54Q adapter is included with PSQ10**C** packages PS54Q adapter is **not** included with PSQ10 packages

PRECAUTIONS & OI COMPATIBILITY

- GB . Do not expose to liquids!
 - Avoid extreme temperatures
 - Do not disassemble the product. It may result in short-circuit or damage.
 Use the PS54Q (included in PSQ10C only) or other fast charging adapter
 - · Please check your phone specifications for Qi compatibility
- FR · Ne pas exposer le produit à des liquides !
 - Évitez les températures extrêmes
 - Ne pas démonter le produit. Cela est susceptible de provoquer des courtscircuits ou des dommages.
 - Utilisez le PS54Q (inclus dans le PSQ10C uniquement) ou tout autre adaptateur de chargement rapide
 - Veuillez consulter les spécifications de votre téléphone pour vérifier sa compatibilité avec la norme Qi
- DE · Nicht mit Flüssigkeiten in Berührung bringen!
 - · Extreme Temperaturen vermeiden
 - Zerlegen Sie das Produkt nicht. Dies kann zu Kurzschlüssen oder Beschädigungen führen.
 - Verwenden Sie PS54Q (nur im Lieferumfang des PSQ10C enthalten) oder einen anderen Schnell-I adeadanter
 - Überprüfen Sie die Qi-Kompatibilität in den technischen Spezifikationen Ihres Handys
- IT Non esporre ai liquidi!
 - · Evitare temperature estreme
 - Non smontare il prodotto. Potrebbe verificarsi un cortocircuito o danneggiarsi.
 Usare il PS54Q (incluso solo con il PSQ10C) o altri adattatori per carica rapida
 - Si prega di verificare le specifiche del vostro telefono per compatibilità Qi
- ES · ¡No exponer a líquidos!
 - · Evite temperaturas extremas
 - No desarme el producto. Puede provocar un cortocircuito o daños.
 - Use el cargador PS54Q (incluido solo en PSQ10C) u otro adaptador de carga rápida
 - Asegúrese de repasar las especificaciones de su teléfono por cuando a la compatibilidad Qi
- PT · Não expor a líquidos!
 - Evitar temperaturas extremas
 - Não desmontar o produto. Tal pode resultar em curto-circuito ou danos.
 Use o PS54Q (incluído apenas no PSQ10C) ou outro adaptador de
 - carregamento rápido

 Verifique nas especificações do seu telefone se o mesmo é compatível com QI

PRECAUTIONS & OI COMPATIBILITY

SW . Utsätt ei för vätskor!

- Undvik extrema temperaturer
- · Montera inte isär produkten. Det kan resultera i kortslutning eller skador.
- Använd PS54Q (medfölier endast PSQ10C) eller annan adapter för snabbladdning
- Kontrollera om din telefon är kompatibel med specifikationerna för Qi

PL · Nie narażać na działanie płynów!

- Unikać ekstremalnych temperatur
- Nie demontować produktu. Może to być przyczyną zwarcia lub uszkodzenia.
- Używać przejściówki PS54Q szybkiego ładowania (dołaczono tylko model PSQ10C) lub innei
- Proszę sprawdzić w specyfikacji telefonu odnośnie kompatybilności z technologia Qi

GR • Προστατεύστε από έκθεση σε υγρά!

- Αποφύνετε τις ακραίες θερμοκρασίες
- Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν, Μπορεί να προκληθεί βραχυκύκλωμα ή βλάβη.
- Χρησιμοποιήστε το PS54Q (παρέχεται μόνο με το PSQ10C) ή άλλον προσαρμονέα γρήγορης φόρτισης
- Ελέγξτε τις προδιαγραφές του τηλεφώνου σας για συμβατότητα Qi

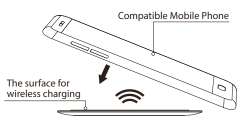
SK · Nevvstavuite kvapalinám!

- CZ Vvhýbaite sa extrémovm teolotám
 - Výrobok nerozoberajte. Mohlo by to viesť ku skratu alebo poškodeniu.
 - Používajte PS54Q (dodávané len s PSQ10C) alebo iný rýchlonabíjací adaptér
 - Skontrolujte technické údaje svojho telefónu na kompatibilitu s Qi

NI · Niet blootstellen aan vloeistoffen!

- · Vermiid extreme temperaturen
- Demonteer het product niet. Dit kan kortsluiting of schade veroorzaken.
- Gebruik de PS54Q (alleen inbegrepen bij PSQ10C) of een andere gecertificeerde adapter
- · Qi-compatibiliteit betekent: veilig voor uw apparaten + snel opladen is mogelijk





Instructions:

The wireless charging has several advantages. Different phones can be charged with the same charging and, eliminating the need for a universal telephone plue. Another advantage is the simplicity of loading; charging starts as soon as the device is close enough to the charging pad (Form), Left, right or upside down; it all gives the same effect. If the device is already fully charged or not compatible, than nothing happens. It can hardly be easier.

- 1 Plug the USB connector of the charging pad in:
 - the included (PS54Q) or other fast charging adapter
 - any standard USB port (computer, laptop, etc.) to charge at a standard rate.

 $\it note$: Make sure the device, where you plug the USB of the charging pad into, is turned ON

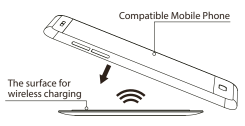
- 2 Place your wireless charging compatible phone on the pad.
- 3 There's no step 3, it's that simple!

LED colors on USB plug indicate:

Device is **not** charging when LED is red Device is charging when LED is blue

When the LED is tuned OFF, there is no power. Please connect to a power source.





Instructions:

Le chargement sans fil comporte plusieurs avantages. Vous pouvez recharger différents téléphones sur le même bloc de chargement, éliminant ainsi le besoin d'une prise téléphonique universelle. Un autre avantage est la simplicité du chargement; celul-ci démarre dés aux que lappareil est suffisamment prés du bloc de chargement (< 6 mm). Sur la gauche, sur la droite ou à l'envers; l'effet reste toujours le même. Si l'appareil est déjà complètement rechargé ou incompatible, alors rien ne se produit. Cela pourrait difficilement être plus simple.

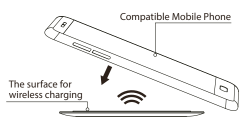
- Branchez le connecteur USB du bloc de chargement sur :

 l'adaptateur inclus (PS54Q) ou tout autre adaptateur de chargement rapide tout port USB standard (ordinateur, ordinateur portable, etc.) pour recharger à un rythme standard.
- Remarque: Assurez-vous que l'appareil sur lequel vous branchez le connecteur USB du bloc de chargement est bien sous tension
- Placez votre téléphone compatible avec le chargement sans fil sur le bloc de chargement.
- 3. Il n'existe pas d'étape 3, c'est aussi simple que cela !

Les couleurs du voyant LED sur la fiche USB indiquent:

L'appareil n'est pas en cours de chargement lorsque le voyant LED est rouge L'appareil est en cours de chargement lorsque le voyant LED est bleu Lorsque le voyant LED est éteint, l'appareil est hors tension. Veuillez le brancher sur une source d'alimentation.





Anleituna:

Der kabellose Ladevorgang hat viele Vorteile. Unterschiedliche Handys können mit demselben Ladepad urigeladen werden, sodass Sie keinen Universal-Handystecker mehr benötigen. Ein weiterer Vorteil ist der einfache Ladevorgang; das Laden beginnt, sobald sich das Gerät nahe genug am Ladepad befindet (< 6 mm). Links, rechts, oder auch mit der Vorderseite nach unten; jede Position hat denselben Effekt. Wenn das Gerät bereits vollständig geladen oder nicht kompatibel ist, geschicht nichts. Es könnte nicht einfacher sein.

- Schließen Sie den USB-Stecker des Ladepads an:
 - den im Lieferumfang enthaltenen (PS54Q) oder einen anderen Schnell-Ladeadapter
 - einen Standard
 ÜSB-Port (Computer, Laptop etc.), um mit Standard-Geschwindigkeit zu laden.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass das Gerät, an dem Sie den USB-Stecker des Ladepads anschließen, eingeschaltet ist

- 2. Legen Sie Ihr kabellos ladefähiges Handy auf das Pad.
- 3. Es gibt keinen 3. Schritt so einfach ist es!

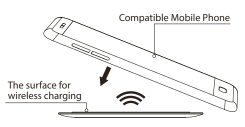
Die LED-Farben am USB-Stecker zeigen an:

Wenn die LED rot ist, wird das Gerät nicht geladen

Wenn die LED blau ist, wird das Gerät geladen

Wenn die LED ausgeschaltet ist, ist keine Stromversorgung vorhanden. Schließen Sie das Gerät an eine Stromquelle an.





Istruzioni:

La carica senza fili ha diversi vantaggi. Telefoni diversi possono essere caricati con lo stesso pad di ricarica, eliminando la necessità di una spina universale per telefono. Un altro vantaggio è la semplicità di carica; la carica inizia nel momento in cui il dispositivo è abbastanza vicino al pad di ricarica (-6 mm). Sinistra, destra, o sottosopra; tutto dà lo stesso effetto. Se il dispositivo è già completamente carico o non compatibile, allora non succederà nulla. Può difficilmente essere più facile di così.

- 1. Inserire il connettore USB del pad di ricarica:
 - nell'adattatore incluso (PS54Q) o altri di carica rapida
 - In qualsiasi porta USB standard (computer, laptop, ecc.) per caricare ad una frequenza standard.

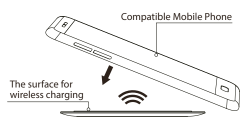
Nota: Assicurarsi che il dispositivo, nel quale avete inserito l'USB del pad di carica, sia acceso

- 2. Posizionare il vostro telefono compatibile con la ricarica wireless sul pad.
- 3. Non c'è nessun passo 3, è così semplice!

I Colori LED sulla presa USB indicano:

- Il dispositivo non si sta caricando quando il LED è rosso
- Il dispositivo sta ricaricando quando il LED è blu Quando il LED è spento, non c'è alimentazione. Si prega di collegare ad una sorgente d'alimentazione.





Instrucciones:

La carga inalámbrica tiene varias ventajas. Se pueden cargar teléfonos distintos en la misma almohadilla, eliminando así la necesidad de un conector universal para teléfonos. Otra ventaja es la simplicidad de carga: la carga comienza cuando el dispositivo está lo suficiente cerca de la almohadilla de carga (<6 mm). Izquierda, derecha o boca abajo, el efecto es el mismo. Si el dispositivo ya está completamente cargado o no es compatible, no ocurrirá nada. No podría ser más sencillo.

- 1. Enchufe el conector USB de la almohadilla de carga en:
 - El adaptador incluido (PS54Q) u otro adaptador de carga rápida
 - Cualquier puerto USB estándar (ordenador, portátil, etc.) para cargar a una velocidad estándar.

Nota: Asegúrese de que el dispositivo, donde enchufe el puerto USB de la almohadilla de carga, esté ENCENDIDO

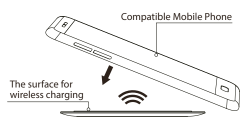
- 2. Coloque su teléfono compatible con carga inalámbrica sobre la almohadilla.
- 3. No hay un tercer paso, jes así de sencillo!

Los colores del LED del conector USB indican:

El dispositivo no está cargando cuando la luz es roja

El dispositivo está cargando cuando la luz es azul Cuando el LED esté apagado, significa que no hay energía. Conecte a una fuente de alimentación





Instruções:

O carregamento sem fios tem diversas vantagens. Diferentes telefones podem ser carregados com a mesma placa de carregamento, eliminando a necessidade de uma ficha universal de telefone. Outra vantagem é a simplicidade de carregamento; a carga começa assim que o dispositivo está suficientemente perto da placa de carregamento (5 mm). A esquerda, direita ou de cabeça para baixo; dá tudo o mesmo efeito. Se o dispositivo já estive totalmente carregado ou se não for compatível, não acontece nada. Dificilmente pode ser mais fácil.

- 1. Lique a ficha USB da placa de carregamento:
 - ao (PS54Q) incluído ou a outro adaptador de carregamento rápido
 - a qualquer porta USB standard (computador, portátil, etc.) para carregar a uma velocidade standard.

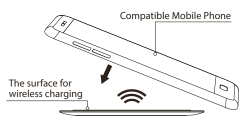
Nota: Certifique-se de que o dispositivo onde ligar o USB da placa de carregamento, se encontra ligado

- 2. Coloque o seu telefone compatível com carregamento sem fios sobre a placa.
- 3. Não há um passo 3, é tão simples como isto!

As cores do LED na ficha USB indicam:

- O dispositivo não está a carregar quando o LED está vermelho
- O dispositivo está a carregar guando o LED está azul
- Quando o LED está apagado, não existe energia. Deve ligá-lo a uma fonte de alimentação.





Instruktioner:

Tràdiōs laddning har flera fördelar. Olika telefoner kan laddas med samma laddningsplatka, vilket eliminerar behovet av en universal telefonkontakt. En annan fördel är hur enkelt det är att ladda: laddningen påbörjas så snart som enheten ligger tillfäckligt nära laddninsgplattan (se mm). Vänster, höger, upp och ner: det ger samma effekt. Om enheten redan är fulladdad eller ej är kompatibel händer ingenting. Det kan inte bli enklære.

- Koppla in laddningsplattans USB-kontakt till:
 - Medföljande (PS54Q) eller annan adapter för snabbladdning.
 - Alla standard-USB-portar (dator, laptop osv) f\u00f6r att ladda med vanlig hastighet.

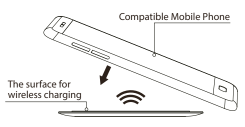
Observera: Se till att enheten där du kopplar in laddningsplattans USB är PÅ

- 2. Placera din telefon som är kompatibel med trådlös laddning på plattan.
- 3. Det finns inget steg 3. det är så enkelt!

LED-färger på USB-kontakten indikerar:

Enheten laddas inte när LED:en är röd
Enheten laddas när LED:en är blå
När LED:en är AV finns inte ström, Anslut till en strömkälla.





Instrukcie:

Ładowanie bezprzewodowe posiada kilka zalet. Za pomocą tej samej ladowarki można doładowywać różne telefony, eliminując konieczność stosowania uniwersalnej przejściówki. Kolejną korzyścią jest prostota ładowania; ładowania rozpoczyna się w chwili, gdy urządzenie znajdzie się odpowiednio blisko ładowarki (c6 mm). Z lewe, z prawej lub do góry dnem, każdę położenie daje ten sam efekt. Jeśli urządzenie jest już w pełni naładowane lub nie jest kompatybilne, nic się nie dziele. Nic latwiejszego.

- 1. Złącze USB podłaczyć do ładowarki w:
 - dołączonej (PS54Q) lub innej szybkiej przejściówki
 - Dowolnego standardowego portú USB (komputer, laptop, itp.) w celu ładowa nia standardowego.

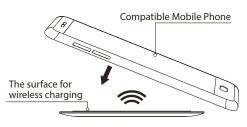
Uwaga: Upewnij się, że WŁĄCZONE jest urządzenie, do którego podłączono wtyczke USB ładowarki.

- Położyć na ładowarce kompatybilne urządzenie w celu ładowania bezprze wodowego.
- 3. Nie ma kroku 3, to takie proste!

Kolor diody LED na wtyczce USB sygnalizuje, że:

Urządzenie nie jest ładowane, gdy dioda LED świeci kolorem czerwonym Urządzenie jest ładowane, gdy dioda LED świeci kolorem niebieskim Nie ma zasilania, gdy dioda LED nie świeci się. Podłączyć do źródła zasilania.





Οδηνίες:

Η ασύρματη φόρτιση έχει διάφορα πλεονεκτήματα. Διαφορετικά τηλέφωνα μπορούν να φοριστούν ατην ίδια βάση, εξακλείφωντας την ανάγκη για ένα τηλεφωνικό βύσμα γενικής χρήσης. Ένα άλλο πλεονέκτημα είναι η ευκολία φόρτισης. Η φόρτιση ξεκινά όταν τη ουσκευή βρίσκεται κοντά στη βάση φόρτισης («6 mm). Αριστερά, δεξίά ή ανάποδα, το αποτέλεσμα είναι το ίδιο. Αν η συσκευή είναι πλήρως φορτισμένη ή μη συμβατή, δεν εκτελείται καμία ενέργεια. Ευκολότερα δεν γίνεται.

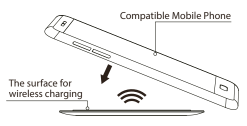
- Συνδέστε το βύσμα USB της βάσης φόρτισης:

 στον παρεχόμενο προσαρμογέα (PS54Q) ή άλλον προσαρμογέα γρήγορης
 - φόρτισης
 σε οποιαδήποτε τυπική θύρα USB (υπολογιστή, φορητού υπολογιστή κτλ.)
 για φόστιση με τυπική ταγύτητα.
- **Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή στην οποία συνδέεται το βύσμα USB της βάσης φόρτισης είναι εγεργοποιημένη.
- 2. Τοποθετήστε το συμβατό τηλέφωνο με δυνατότητα ασύρματης φόρτισης στη βάση.
- 3. Δεν υπάρχει βήμα 3 τόσο απλά!

Το χρώμα της λυχνίας LED στο βύσμα USB υποδεικνύει:

Η συσκευή δεν φορτίζει όταν η λυχνία LED είναι κόκκινη Η συσκευή φορτίζει όταν η λυχνία LED είναι μπλε Όταν η λυχνία LED είναι σβηστή, δεν υπάρχει παροχή ρεύματος. Συνδέστε σε μια πηγή ρεύματος.





Pokyny:

Bezdrótové nabíjanie má viacero výhod. Na jednej nabíjacej podložke sa môžu nabíjať rôzne telefory, čo eliminuje potrebu univerzálnej telefonnej prípojky. Ďalšou výhodou je jednoduchosť nabíjania. Nabíjanie sa začne hned, ako je zariadenie dostatořné blízko k nabíjacej podložke (c 6 mm). Vlavo, vpravo alebo hore nohami, všetky možnosti majú rovnaký efekt. Ak je zariadenie už úplne nabítě alebo nie je kompatibilné, niš sa nedeje. Len tážko to môže byť jednoduchšie.

- Pripojte USB konektor nabíjacej podložky k:
 - dodanému (PS54Q) alebo inému rýchlonabíjaciemu adaptéru
 - akémukoľvek štandardnému USB portu (počítač, laptop, atď.) a nabíjajte štandardnou rýchlosťou.

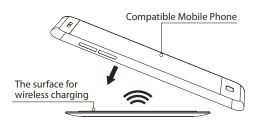
Poznámka: Uistite sa, že zariadenie, ku ktorému pripojite USB nabíjacej podložky, je zapnuté

- 2. Na podložku umiestnite svoj kompatibilný telefón s bezdrôtovým nabíjaním.
- 3. Krok 3 už nie je, je to tak jednoduché!

Farby LED kontrolky na USB prípojke ukazujú:

Zariadenie sa **nenabíja**, keď je LED kontrolka červená Zariadenie sa nabíja, keď je LED kontrolka modrá Keď LED kontrolka vypnutá, nenachádza sa tam žiadne napájanie. Zariadenie pripojte k zdroju napájania.





instructies:

Het draadloos opladen heeft meerdere voordelen. Verschillende telefoons kunnen met dezelfde Qi-lader opgeladen worden waardoor de noodzaak tot een universele telefoonstekker komt te vervallen. Een ander voordeel is de eenvoud van het laden; het opladen begint namelijk zodra het apparaat dicht genoeg bij Qi-lader ligt. Linksom, rechtsom of op de kop; het geeft allemaal hetzelfde effect. Is het apparaat al volledig opgeladen of niet Qi-compatibel, dan gebeurt er niets. Eenvoudiger kan het haast niet.

- Sluit de USB-connector van het apparaat aan op de meegeleverde of een gecertificeerde adapter (de adapter van uw Qi-compatibele telefoon) voor snel opladen.
 - Siuit de USB-connector van het apparaat aan op een USB-poort (computer, laptop, tablet, enz.) om normaal te laden. Zorg ervoor dat het apparaat, waar u de USB-stekker van het oplaadoad in steekt. AAN staat.
- 2 Plaats uw Qi-compatibele telefoon op de pad.
- 3 Er is geen stap 3, zo simpel is het!

LED-kleuren op USB-stekker geven aan:

Apparaat laadt **niet** op als LED rood is Apparaat laadt op wanneer LED blauw is Wanneer de LED UIT is, is er geen stroom.

- GB Caliber hereby declares that the item PCQ10 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2011/65/EU (RoHS) and 2014/53/EU (RED)
- FR Par la présente Caliber déclare que l'appareil PCQ10 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2011/65/EU (ROHS) et 2014/53/EU (RED)
- DE Hiermit erklärt Caliber, dass sich das Gerät PCQ10 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderung und übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) und 2014/53/EU (RED) befindet.
- IT Con la presente Caliber dichiara che questo PCQ10 è conforme ai requisiti essenziali ed alle alte disposizioni pertinenti stabilite dalla directtiva 2011/65/EU (RoHS) e 2014/53/EU (RED)
- ES Por medio de la presente Caliber declara que el PCQ10 cumple con los requisitos esenciales y otra disposiciones aplicables o osigibles de la Directiva 2011/65/EU (RoHS) y 2014/63/EU (RED)
- PT Caliber declara que este PCQ10 está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 2011/65/EU (RoHS) e 2014/53/EU (RED)
- S Härmed intygar Caliber att denna PCQ10 Pro står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2011/85/EU (RoHS) och 2014/53/EU (RED)
- PL Niniejszym Caliber oświadcza, że PCQ10 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2011/65/EU (RoHS) i 2014/53/EU (RED)
- DK Undertegnede Caliber erklærer hermed, at følgende udstyr PCQ10 overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED)
- EE Käesolevaga kinnitab Caliber seadme PCQ10 vastavust direktiivi 2011/65/EU (RoHS) ja 2014/53/EU (RED) põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatelle teistele asikohastele sätetele.
- tulenevatelle teistele asjakohastele sätetele.

 LT Šiuo Caliber deklaruoja, kad šis PCQ10 atitinka esminius reikalavimus ir kitas
 2011/85/EU (RoHS) ir 2014/53/EU (RED) Direktyvos nuostatas.
- FI Caliber vakuuttaa täten että PCQ10 tyyppinen laite on direktiivin 2011/65/EU (RoHS) ja 2014/65/EU (RED) oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtoien mukainen.
- IS Hér með lýsi Caliber yfir því að PCQ10 eri samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED)
- NO Caliber erklærer herved at utstyret PCQ10 er i samsvar med de grunn-leggende krav og øvrige relevante krav i drektiv 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED)
- NL Hierbij verklaart Caliber dat het toestel PCQ10 in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2011/65/EU (RoHS) en 2014/53/EU (RED)



GB Old appliances and/or batteries must not be disposed with garbage!

If the device/battery can not be used anymore, every user is legally obliged to discose of old appliances and/or batteries separated from the garbage, e.g. at a collection point of his municipality/district.



FR. Les vieux appareils et/ou les piles ne doivent pas être letés avec les ordures ménagères ! Si l'appareilla pile ne peut plus être utilisé(e), chaque utilisateur est légalement dans l'obligation de mettre au rebut les vieux appareils et/ou les piles séparément des ordures ménagères, par ex, dans un

DE Aligeräte und/oder Altbatterien müssen getrennt entsorgt werden! Benutzer sind gesetzlich verpflichtet, Altgeräte und/oder Altbatterien am Ende ihrer Nutzungsdauer

getrennt zu entsorgen, z.B. an örtlich verfügbaren Sammelstellen, IT Dispositivi e/o batterie veochie non devono essere smaltiti con i rifiuti!

Se il dispositivo/batteria non può più essere utilizzato, ogni utente è obbligato per legge a smaltire i vecchi dispositivi e/o batterie separatamente dai rifiuti, ad es.: in un centro per la raccolta differenziata locale/comunale.

ES :Los dispositivos vieios v/o baterias no deben desecharse junto con la basura doméstical Si el dispositivo/bateria va no funciona, cada usuario está legalmente obligado a desechar sus aparatos vio

baterias de forma separada de la basura doméstica (por ejemplo, en un punto de recolección de su municipio/distrito).

PT Os aparelhos avariados e/ou as pilhas ou baterias usadas não devem ser eliminados juntamente com o lixo comum! Se o aparelho e/ou as pilhas ou baterias iá não puderem ser utilizados, o utilizador tem o dever legal de separar os aparelhos e as pilhas/baterias usados do Ixo comum e depositá-los num ponto de recolha para. reciclagem na sua região

SE Gamla apparator och/oller batterier får inte kasseras med avfall

Om enheten/batteriet inte längre kan användas är varie användare skyldig att slänga gamla apparater och/eller batterier avskilt från avfallet, t.ex. på en insamlingsplats i personens kommunicistrikt.

PL. Starych urządzeń i baterii nie wolno wyrzucać z odpadkami domowymił Jeśli urządzenie lub bateria nie będzie więcej używane, każdy użytkownik jest prawnie zobowiązany do wyrzucania

a/alebo batérie oddelene od odpadu, napríklad na zbernom mieste svojej obce/regiónu.

starych urządzeń iłub baterii oddzielnie, np. w punkcie zbiórki swoiej gminy lub dzielnicy. GR. Οι παλιές συσκευές ή/και μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα! Αν μια συσκεμή/μπαταρία δεν μπορεί πλέον να γοπσιμοποιηθεί, οι γοήστες είναι νομικά υπογρεφιμένοι να

απορρίπτουν τις παλιές συσκευές ή/και μπαταρίες ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, π.χ. σε σημείο συλλογής του δήμου/της περιφέρειάς τους, SK/CZ. Staré spotrebiče a/ajebo použité batérie nesmiete [kvidovať s domovim odpadom! Ak sa už zariadenie/batéria nebude dať viac používať, každý používateľ je povinný likvidovať staré spotrebiče

NL. Oude apparaten en/of batterijen mogen niet bij het huisvuit!

Mocht het apparaat/batterij niet meer kunnen worden gebruikt, dan is iedere gebruiker wettelijk verplicht, oude apparaten en/of batterien gescheiden van het huisvuil. bijv, bij een inzamelount van zijn gemeente/zijn wiik, af te anyen





WWW.CALIBER.NL

CALIBER EUROPE BV · Kortakker 10 · 4264 AE Veen · The Netherlands