



Smart Watch Speedmaster 1

BEDIENUNGSANLEITUNG

Bitte lesen Sie diese Anleitung für eine ordnungsgemäße Bedienung sorgfältig durch und heben Sie sie zum späteren Nachschlagen gut auf!



Inhalt

Android Bluetooth Verbindung	1
APK auf Ihrem Android-Gerät (Smartphone) installieren	1
Smart Watch mit Android Smartphone verbinden	2
Zeichenerklärung	2
iOS Bluetooth Verbindung	4
APK auf Ihrem iOS-Gerät (Smartphone) installieren	4
Smart Watch mit iOS Smartphone verbinden	5
Bluetooth Verbindung überprüfen / Smartphone finden	9
Smart Watch Hauptfunktionen	10
Schnelle Antwort (nur Android App!)	10
Schrittzähler	10
Inaktivitätserinnerung (Sitzende Erinnerung)	12
Stoppuhr	12
Schlafüberwachung (Schlaf-Monitor)	12
Pulsmesser	13
Mein Gerät finden	15
Siri (nur unter iOS)	15
Handgelenkbewegungen (Einstellungen – Bewegung)	15
Synchronisationsfunktionen	16
Technische Daten	21

Android Bluetooth Verbindung

HINWEIS: Systemvoraussetzungen für volle Funktionsunterstützung Android Betriebssystem 4.4 oder höher. Bitte überprüfen Sie die Android Mobile Version in den Einstellungen Ihres Gerätes. Ältere Versionen unterstützen nicht alle Funktionen der Smart Watch!

APK auf Ihrem Android-Gerät (Smartphone) installieren

Suchen Sie im Play Store  Google Play nach der App **“SW-SM1”** oder scannen Sie diesen QR-Code ein, um den Download der Smart Watch App  zu starten.



Nach erfolgreich abgeschlossenem Download erscheint das App Logo  auf Ihrem Smartphone.

Smart Watch mit Android Smartphone verbinden

1. Aktivieren Sie die Bluetooth Funktion an Ihrem Smartphone und der Smart Watch.
2. Öffnen Sie die App „**SW-SM1**“ auf Ihrem Smartphone
3. Gehen Sie in die Einstellungen der Smart Watch und suchen Sie Ihr Smartphone. Verbinden Sie Ihr Smartphone (folgen Sie dafür den Anweisungen).
4. Nach der Paarung sehen Sie das Logo  oder  und dieses Logo  auf Ihrem Smartphone.

Zeichenerklärung

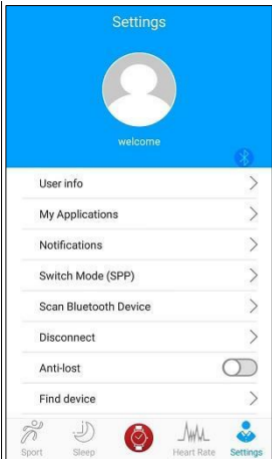


Anti-Lost Funktion ist eingeschaltet



Eine Nachricht befindet sich im Benachrichtigungs-Icon

HINWEIS: Wenn Sie Ihr Smartphone nicht in der Liste finden, dann stellen Sie den Switch Modus von SPP auf GATT.
Ihr Gerät wird automatisch gesucht.





iOS Bluetooth Verbindung

Systemvoraussetzungen für volle Funktionsunterstützung:
iOS Betriebssystem 8.0 oder höher

Bitte überprüfen Sie die iOS Mobile Version in den Einstellungen Ihres Gerätes. Ältere Versionen unterstützen nicht alle Funktionen der Smart Watch!

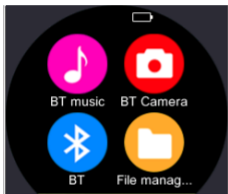
[APK auf Ihrem iOS-Gerät \(Smartphone\) installieren](#)

Suchen Sie im Play Store  nach der App „**SW-SM1**“ oder scannen Sie diesen QR-Code ein, um den Download der Smart Watch App  zu starten.

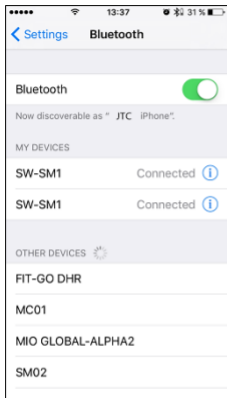


Smart Watch mit iOS Smartphone verbinden

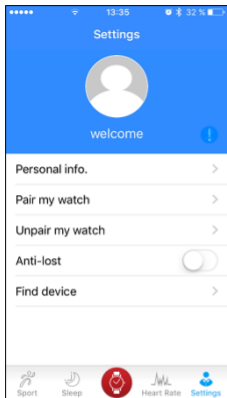
Gehen Sie in das Bluetooth Menü der Smart Watch und aktivieren Sie Bluetooth.

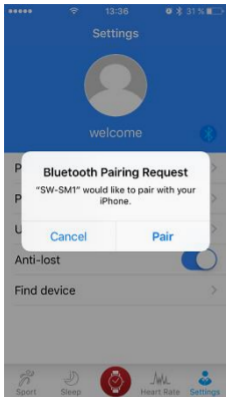




1. Aktivieren Sie Bluetooth an Ihrem iPhone und scannen Sie nach neuen Geräten.
2. Folgen Sie den Anweisungen und koppeln Sie Ihr iPhone mit der Smart Watch **SW-SM1**.
3. Bestätigen Sie die Meldung auf dem Smart Watch Display mit "YES" (Ja).
4. Die Geräte sind jetzt gekoppelt und diverse Funktionen können nun über die Smart Watch gesteuert werden (Kamera und Musik müssen im iPhone auf "BT Kamera" und "BT Musik" umgestellt werden!).



App Verbindung. Öffnen Sie die **“SW-SM1”** App und gehen Sie in **“Settings”** (Einstellungen) auf **“Pair my Watch”**. Koppeln Sie Ihr iPhone mit der Smart Watch.





Nach erfolgreicher Kopplung erscheint ein Bluetooth Logo  oben im Display der Smart Watch. Die App zeigt nun dieses Logo  auf der Einstellungs-Seite. Auf dem Display Ihres iPhones sehen Sie, dass die Smart Watch korrekt verbunden ist.



Bluetooth Verbindung überprüfen / Smartphone finden

Mit der Funktion "Mein Gerät" (Find Device) im Smart Watch Menü können Sie die Bluetooth Verbindung testen, in dem Sie auf das blaue Bluetooth Logo "Mein Gerät" und anschließend auf START drücken.

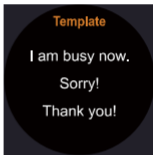
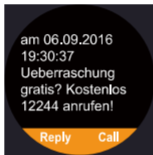
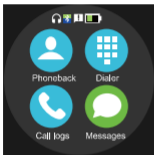


Bei korrekter Verbindung erklingt ein Piep-Geräusch aus Ihrem Smartphone. Wenn keine Verbindung besteht, verbinden Sie die beiden Geräte erneut.

Smart Watch Hauptfunktionen

Schnelle Antwort (nur Android App!)

Nach erfolgreicher Verbindung der Smart Watch mit dem Smartphone ist die App in der Lage alle "Messages" (Benachrichtigungen) zu synchronisieren. Nachrichten erscheinen auf dem Smart Watch Display. Mit einem Wisch von rechts nach links haben Sie die Möglichkeit sofort zu antworten.

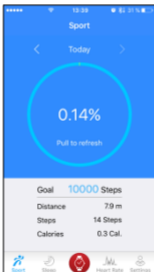
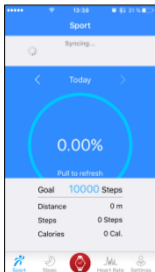
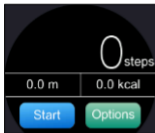


Schrittzähler

Diese App zählt Ihre Schritte beim Gehen oder Laufen und kalkuliert aufgrund der gemachten Schritte den Kalorienverbrauch.

Bitte geben Sie vorab Ihre Größe (Höhe) und Ihr Gewicht sowie das gesteckte Ziel in den Optionen dieser App ein. Hier können Sie auch Einblick in Ihren Verlauf nehmen. Drücken Sie auf den START Button, um mit der Zählung zu beginnen.

Um die Daten zu synchronisieren, müssen Sie STOP drücken. Läuft der Zähler durch, kann keine Synchronisation statt finden.
Alle Daten hierzu können Sie auch in der App "SW-SM1" überwachen:

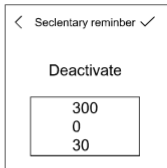


Inaktivitätserinnerung (Sitzende Erinnerung)

Diese App erinnert Sie bei zu langem Sitzen daran sich zu bewegen.

Die Inaktivitätszeit kann voreingestellt werden. Drücken Sie dafür auf das Logo im Menü und stellen Sie durch Wischen die gewünschte Zeit in Minuten von 0-300 ein. Bestätigen Sie die Einstellung, indem Sie auf den Pfeil rechts neben der Zeit drücken.

Nun werden Sie nach eingestellter Zeit und Inaktivität eine Erinnerung erhalten.



Stoppuhr

Öffnen Sie die App "Stoppuhr" und tippen Sie unten links zum Starten/Stoppen. Tippen Sie unten rechts, um die Stoppuhr zurück auf "0" zu setzen.

Schlafüberwachung (Schlaf-Monitor)

Diese App verfolgt Ihre Bewegungen im Schlaf und bestimmt dadurch Ihre Schlafqualität.

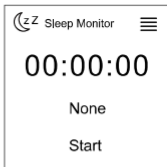
Öffnen Sie die App "Schlaf Monitor" auf der Smart Watch und starten Sie die Zeit, wenn Sie ins Bett gehen.

Nach dem Aufwachen stoppen Sie die Zeit. Die App zeigt Ihnen an, ob die Schlafqualität gut oder schlecht war.

Tippen Sie auf das Optionslogo rechts um Einsicht in den Verlauf zu nehmen.

Alle Daten können auch über die App **“SW-SM1”** abgerufen werden.

Um die Daten zu synchronisieren, müssen Sie STOP drücken. Läuft der Zähler durch, kann keine Synchronisation statt finden.



Pulsmesser

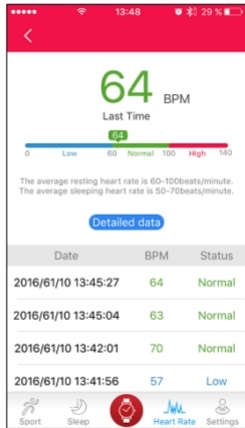
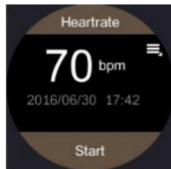
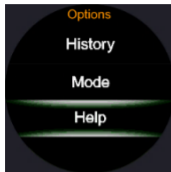
Der Pulsmesser verwendet die Green-Ray Technologie. Achten Sie zur korrekten Messung auf einen korrekten Sitz der Smart Watch am Handgelenk (zu eng unterdrückt die Blutzirkulation; zu weit kann ggf. Ungenauigkeiten bei der Messung hervorrufen).

Mit dieser App haben Sie die Möglichkeit zwischen zwei Optionen zu wählen.

1. Einzelmessung oder 2. Kontinuierliche Messung (Wiederholen).

Öffnen Sie die App **“Herzfrequenz”** auf der Smart Watch und tippen Sie rechts auf das Menü-Logo. Hier können Sie im Modus wählen zwischen 1. Einmal (Einzelmessung) und 2. Wiederholen (Langzeitmessung).

HINWEIS: Nur die Einzelmessungen können mit der “SW-SM1” App auf Ihrem Smartphone synchronisiert werden.



Mein Gerät finden

Mit der App "Mein Gerät finden" haben Sie die Möglichkeit Ihr, per Bluetooth verbundenes Smartphone zu lokalisieren.

Öffnen Sie dafür die App "Mein Gerät..." und tippen Sie auf START.

Ihr Smartphone macht auf sich durch einen Piepton aufmerksam.

Um Ihre Smart Watch zu lokalisieren, öffnen Sie die App „SW-SM1“ auf Ihrem Smartphone und klicken Sie in Einstellungen auf „Gerät finden“ (Find device).

Die Smart Watch macht auf sich durch einen Piepton aufmerksam.

Wichtig ist, dass beide Geräte per Bluetooth verbunden sind und nicht weiter als 10 Meter auseinander liegen!

Siri (nur unter iOS)

Öffnen Sie die App "Siri" auf der Smart Watch, um iPhone Funktionen, wie Spracheingabe, Kamera öffnen, Musik, etc. abzurufen.

Handgelenkbewegungen (Einstellungen – Bewegung)

1. Telefon zum Stummschalten ankommender Anrufe umdrehen
2. Telefon zum Stummschalten des Alarms umdrehen
3. Wake-up Geste
4. Hauptmenü Seite schütteln
5. Schütteln zur Anrufannahme

Nach dem Einschalten dieser Funktionen können Sie folgende Funktionen mit Handgelenkbewegungen steuern:

1. Telefon zum Stummschalten ankommender Anrufe umdrehen.
Drehen Sie dafür das Display auf den Kopf.
2. Telefon zum Stummschalten des Alarms umdrehen.
Drehen Sie dafür das Display auf den Kopf.
3. Wake up (Display einschalten)
Bei aktivierter Funktion reicht eine schnelle Handbewegung, um das Display einzuschalten.
4. Hauptmenü Seite schütteln.
Mit einer kurzen Handbewegung (30-45°) nach oben oder unten bewegen Sie sich durch das Hauptmenü.
5. Schütteln zur Anrufannahme.
Zur Anrufannahme schütteln Sie Ihr Handgelenk.

Synchronisationsfunktionen

1. Zeitsynchronisation (Uhr)

In Einstellungen → Uhr → Zeitsynchr. → Ein.

Die Smart Watch muss dafür mit dem Smartphone per Bluetooth verbunden sein. Die Smart Watch übernimmt die Uhrzeit und das Datum des Smartphones.

2. Nachrichten Synchronisation

1) Nachrichteneingänge (SMS, Email, Whatsapp, etc.) auf Ihrem Smartphone werden mit der Smart Watch synchronisiert. Klicken Sie auf die Nachricht, um diese zu lesen.

HINWEIS: Bei der Android-Synchronisation werden SMS direkt in die App "Messages" abgelegt.

SMS über iOS werden nur im Benachrichtigungsmenü angezeigt und nicht in „Messages“ abgelegt.

2) Unter Android werden die Nachrichten in der App "Messages" abgelegt. Hier haben Sie die Möglichkeit diese Nachrichten zu lesen, den Absender zurückzurufen oder eine kurze Nachricht zu senden.

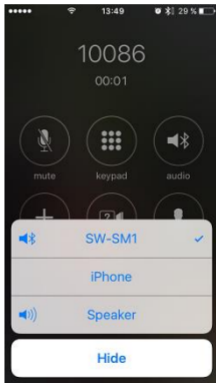
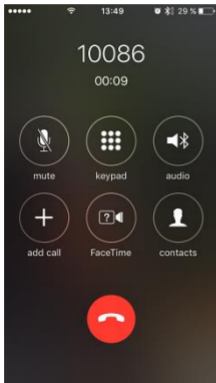
3. Dialer (Wählvorrichtung)

Mit dieser Funktion können Sie die Telefon-Nummer direkt eingeben. Um die Symbole neben den einzelnen Nummern zu nutzen, drücken und halten Sie diese Nummer.

4. Anrufe

Bei ankommenden Anrufen ziehen Sie zur Anrufannahme den grünen Button auf dem Smart Watch Display nach rechts. Den roten Button ziehen Sie nach links, um den Anruf zu beenden.

HINWEIS: iOS-Geräte sind zunächst nicht in der Lage über die Smart Watch Telefonate zu führen. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie die Kommunikationsquelle auf "SW-SM1" ändern. (s. Bilder Screenshot).



5. Telefonbuch

Diese Anwendung ermöglicht es Ihnen, auf Ihr Smartphone-Telefonbuch zuzugreifen.

Sie können Anrufe über das Telefonbuch tätigen, indem Sie den Namen durch antippen wählen. Wischen Sie im Telefonbuch von rechts nach links für die Schnellsuche nach dem ersten Buchstaben.

6. Bluetooth Musik

Diese App ermöglicht Ihnen Musik von Ihrem Smartphone auf der Smart Watch abzuspielen. Öffnen Sie die App "BT-Musik", wählen Sie Musik aus Ihrer Smartphone Bibliothek aus und starten Sie die Wiedergabe. Sie können auf dem Display die Lautstärke mit "+" und "-" einstellen und den nächsten oder vorherigen Titel mit dem Rechts- bzw. Links-Pfeil wählen.

HINWEIS: Die Lautstärke auf Ihrem Smartphone beeinflusst den Ton an der Smart Watch. Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke an Ihrem Smartphone die geeignete Lautstärke hat.

7. Kamera Fernbedienung

Diese App ermöglicht es Ihnen die Kamera von Ihrem Smartphone über die Smart Watch zu bedienen.

HINWEIS: Bei iOS-Geräten muss die Kamera vorher geöffnet sein.

8. Datei Manager

Diese App ermöglicht es Ihnen über die Smart Watch Ihre Dateien zu verwalten.

9. Kalender

Anzeige des aktuellen Datums. Durch Wischen nach oben oder unten können Sie zwischen den Tagen wechseln.

Durch Drücken auf das Kalendersymbol in der Mitte, wechselt die Ansicht zur Montagsübersicht.

10. Wetter Report

Diese App ist nicht vorinstalliert. Die Smart Watch und Ihr Smartphone müssen per Bluetooth verbunden sein.

Öffnen Sie die App **“SW-SM1”** auf Ihrem Smartphone und gehen Sie zu **“Meine Anwendungen”** (My Applications). Hier haben Sie die Möglichkeit **“Yahoo Wetter”** zu installieren. Die Installation kann einige Minuten dauern und wird auf dem Display der Smart Watch angezeigt. Nach erfolgreicher Installation erscheint das **“Yahoo Weather”** Logo im Menü der Smart Watch.

In der **“SW-SM1”** App auf Ihrem Smartphone können Sie nun noch Ihre Stadt einpflegen. Klicken Sie dafür nochmals auf **“Meine Anwendungen”** in der App und anschließend auf **“Click to Launch”** bei dieser App. Bei

City können Sie Ihre Stadt eingeben und die Suchoption starten. Die Synchronisierung zur Smart Watch erfolgt automatisch. Die Smartwatch zeigt beim Anklicken dieser App die aktuelle Temperatur und das Datum an.



Technische Daten

Bildschirm	3 cm (1,22") IPS kapazitives Multi-Touch-Display
Auflösung	240 x 204
CPU	MTK2502C - ARM7
ROM	128 MB
Akku	Integrierter Li-Ion-Polymer 300 mAh
Ladeanschluss	Magnetic Pogo Pin

Bluetooth	V 3.0 + 4.0
Beschleunigungs-Sensor	G-Sensor
Mikrofon	Ja
Lautsprecher	Ja
Schutzart (Spritzwasser)	IP54
O/S Voraussetzung	iOS 8.0 oder höher / Android 4.4 oder höher
OSD Sprachen	DE / EN / FR / ES / PT / IT
Gehäuse	Aluminium
Armband	100% echtes Leder
Abmessungen	Ø 44,5 x 12,2 mm
Gewicht	ca. 60 g

* Die technischen Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und achten Sie darauf, die Anweisungen zur angemessenen und sicheren Benutzung des Produktes zu befolgen.

Falls es aufgrund von Missbrauch durch den Nutzer zu Produktschäden kommt, übernimmt der Hersteller auch während der Garantiezeit keine Haftung.

1. Bitte halten Sie das Produkt von brennbaren Gegenständen sowie explosiven Gasen und Flüssigkeiten fern.
2. Reinigen Sie die Smart Watch nur mit einem trockenen sauberen Tuch.
3. Nehmen Sie den Akku nicht aus der Smart Watch heraus. Er ist fest integriert und nicht austauschbar.
4. Bitte versuchen Sie nicht, das Produkt eigenhändig zu reparieren.
5. Verwenden Sie ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Kabel, um die Batterie aufzuladen.
6. Laden Sie die Batterie mithilfe eines Computers, eines mit Strom versorgten HUB oder eines Netztes auf.
7. Benutzen Sie die Smart Watch nicht, während Sie ein Fahrzeug lenken.

FEHLERBEHEBUNG

FEHLER	LÖSUNG
Verbindung zwischen Smart Watch und Smartphone kommt nicht zustande	<ul style="list-style-type: none">• Aktivieren Sie Bluetooth an Ihrem Smartphone vor dem Öffnen der App „SW-SM1“.• Schalten Sie die Bluetooth Funktion an Ihrem Smartphone aus und wieder an.• Starten Sie den Verbindungsaufbau neu.• Schalten Sie Ihr Smartphone aus und wieder ein.• Die Sichtbarkeit Ihres Smartphones muss eingeschaltet sein.• Installieren Sie die „SW-SM1“ App erneut auf Ihrem Smartphone.

HINWEIS

Google Play™ und Android™ sind Marken von Google Inc. Apple, das Apple-Logo, iPad und iPhone sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. App Store ist eine Dienstmarke von Apple Inc. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth

SIG, Inc. und werden von der Jay-tech GmbH unter Lizenz verwendet.
Weitere Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Die Smart Watch ist ausschließlich zur Anzeige der Uhrzeit, zum Datenaustausch mit Smartphones sowie zur Messung von körperlichen Aktivitäten konzipiert.

Sie dient dazu, Daten zu sammeln, die Sie mithilfe der "SW-SM1" App auswerten können.

Sie ist kein Kinderspielzeug und kein medizinisches Gerät.

Die Smart Watch ist nur für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen, medizinischen oder therapeutischen Bereich geeignet.

Verwenden Sie die Smart Watch nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.

Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach- oder zu Personenschäden führen.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

SERVICEVERFAHREN

Falls Probleme auftreten oder Ihr Gerät defekt ist, wenden Sie sich zur Vereinbarung des weiteren Vorgehens bitte an Ihren Händler oder die Serviceabteilung der JAY-tech GmbH.

Geschäftszeiten: Montag bis Donnerstag von 8:00 bis 17:00 Uhr
Freitag von 8:00 bis 14:00 Uhr.

Telefonnummer: 02161 / 575 8950

E-Mail: info@jay-tech.de

Bitte senden Sie Ihr Produkt nicht an unsere Anschrift, sofern Sie nicht von unserem Serviceteam dazu aufgefordert werden. Der Absender trägt die Verantwortung für alle Kosten und das Verlustrisiko.

Wir behalten uns das Recht vor, nicht angeforderte Lieferungen abzulehnen oder auf Kosten des Absenders zurückzusenden.



EU-Konformitätserklärung

Dieses Produkt erfüllt die Schutzanforderungen der europäischen Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE).

Die Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie unter www.jay-tech.de → Unternehmen → Smart Watch → Smart Watch Speedmaster 1



Direktive 2012/19/EU zu elektrischen und elektronischen Altgeräten (WEEE)

Dieses Symbol am Produkt oder in der Bedienungsanleitung bedeutet, dass Ihr elektrisches oder elektronisches Altgerät nicht mit dem regulären Hausmüll entsorgt werden soll. In Europa stehen separate Sammelsysteme zur Verfügung. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Stadtverwaltung oder beim Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.



Einsatzbereich

Die Bluetooth-Verbindung wird per Funk in einem speziellen Frequenzband hergestellt.

Dieses Frequenzband ist weltweit freigegeben.

Dadurch können Sie das Gerät auch weltweit einsetzen.

Der Funkkontakt ist innerhalb eines Bereiches von 10 m möglich.

JAY-tech GmbH

Krefelder Straße 657
D-41066 Mönchengladbach
Deutschland

Tel. 02161/575 890
www.jay-tech.de
info@jay-tech.de

© 2016 JAY-tech GmbH. All rights reserved.

C € 0700



Li-Po



PAP

SW-SM1 | 10/2016