

UMAX



U-BAND

130Plus HR Color

CZ · PL · HU · EN

Děkujeme Vám za zakoupení chytrého náramku UMAX se skvělým designem a snadným ovládáním, který nejen motivuje k pohybu, ale v přehledné aplikaci ukazuje kromě aktivit také kvalitu spánku včetně přehledné historie. Kromě velkého displeje ovládaného pouhým dotykem a jednoduchým nabíjením přímo v USB portu počítače oceníte mnoho dalších funkcí jako je upozornění na příchozí hovor, textovou zprávu nebo informace ze sociálních sítí jako je Facebook, Twitter, WhatsApp apod.

Měření tepové frekvence 24 hodin

Náramek měří v malých intervalech 24 hodin denně tepovou frekvenci díky fotoelektrickému senzoru v kombinaci s propracovaným a přesným algoritmem a poskytuje tak přesné údaje o kontinuální tepové frekvenci, abyste měli informace o rozsahu tepové frekvence během dne a během cvičení.

Měření pohybových aktivit během dne

Ať jste kdekoli, vestavěný senzor zaznamenává kroky, vzdálenost, čas aktivit a spálené kalorie. Pokud si nastavíte funkci upozornění na dlouhé sezení, náramek vás na to včas upozorní svými vibracemi.

Jednorázová aktivita

Náramek také nabízí měření časově omezené konkrétní aktivity jako je cvičení, běh, badminton, basketbal a další. Po zapnutí této funkce začne odpočítávat čas. Po ukončení lze sledovat tuto aktivitu v aplikaci na telefonu.

Automatické měření kvality spánku a buzení

Náramek automaticky rozpozná váš stav spánku, včetně stupně spánku a doby, po kterou jste byli vzhůru. Po synchronizaci dat s mobilní aplikací může uživatel zkontrolovat on-line graf ukazující trend spánku, a nastavit tichý alarm, který vás tiše probudí do nového dne.

Upozornění na příchozí hovor

Při příchozím hovoru začne náramek tiše vibrovat a zobrazí jméno volajícího nebo číslo volajícího, pokud je telefon v dosahu náramku (do 10 metrů). Nezmeškáte tak žádný důležitý hovor.

Vzdálené fotografování

Uživatel může ovládat chytrý telefon pro pořízené fotky stisknutím tlačítka na náramku nebo otočením zápěstí.

Jednoduchá a přehledná aplikace v češtině

Aplikace pro synchronizaci dat s náramkem je velmi přehledná a snadno se ovládá. Nabízí veškeré přehledy aktivit během dnů, týdnů i měsíců. Uživatel si může nastavit denní cíl počtu kroků a spánku, nastavit dobu nečinnosti, po které jej náramek upozorní vibrací. Užitečné je i nastavení alarmů na určitou hodinu. Nechybí funkce automatického updatu firmwaru náramku. Aplikace je kompatibilní s Google-Fit (HealthKit) pro sdílení údajů o aktivitách.

Sdílení snímků na sociálních sítích

Libovolný snímek z aplikace lze jednoduše pouhým kliknutím sdílet v mnoha sociálních sítích nebo poslat mailem na libovolnou adresu.

Propojení s telefonem

Použijte aplikaci VeryFitPro na chytrý telefon s operačním systémem iOS nebo Android.

Upozornění - zařízení musí splňovat následující hardwarové a systémové požadavky:



iOS 7.1 a vyšší



Android 4.4 a vyšší



Bluetooth 4.0

Stáhněte aplikaci VeryFitPro

Vyhledejte a stáhněte „VeryFitPro“ z Apple Store nebo Google Play.



iOS



Android

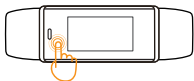
Aktivace zařízení

Před prvním použitím doporučujeme náramek dobit. Vytáhněte opatrně pásek a pak vyndejte modul z pásky. Připojte modul do USB portu nabíječky nebo počítače (5V/0,5A) a nabijte před prvním použitím. Doba pro dobití baterie je cca 60 minut.

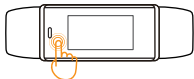


Dotykové tlačítko

Mezi obrazovkami přepínáte dotykem, displej se po určité době automaticky vypne.



Jedním kliknutím na dotykové tlačítko přepínáte funkce



Dlouhým podržením dotykového tlačítka potvrdíte funkci

Způsob nošení

Noste náramek vodorovně na zápěstí, stejně jako hodinky.

Měření tepové frekvence

Chcete-li sledovat přesně tepovou frekvenci, noste náramek na horní straně zápěstí a při cvičení trochu více utáhněte náramek. Automatické měření tepové frekvence je standartně nastaveno. Manuálně lze nastavení v náramku vypnout.

Baterie

Výdrž baterie cca 8 dnů.

Rozhraní



Čas a datum



Počet kroků



Tepová frekvence

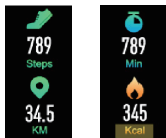


Budík



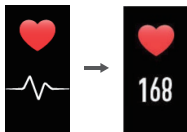
Režim sportu

Sledování aktivity



Kliknutím na dotykové tlačítko přepnete mezi zobrazením hodin, počtem kroků, kalorií, vzdáleností, tepovou frekvencí, budíkem, a režimem sportu.

Sledování tepové frekvence



Získávání dat

Aktuální tepová frekvence
(změna každých 0,5s)

Budík



Funkci budíku zapnete v aplikaci.

Podržením dotykového tlačítka po dobu 2s budík vypnete.

Režim sportů



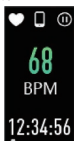
Podržte dotykové tlačítko po dobu 2s pro spuštění režimu sportů.

Kliknutím přepnete na další typ sportu.

Odpočítáním 3-2-1-GO se spustí měření sportu.



Kliknutím na obrazovku zobrazíte další informace o probíhající aktivitě.



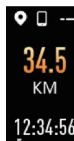
Tep



Kroky



Kalorie



Vzdálenost



Průměrné tempo



Tempo



Čas

Podržte tlačítko po dobu 2s pro ukončení režimu sportů.

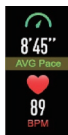


Sport kratší než 1 minuta se neukládá



Při delším sportu jsou data uložena

Zobrazení sportovních údajů



V režimu sportů se může automaticky vypnout z následujících důvodů:



Neaktivita



Plná paměť



Nízký stav baterie

Vzdálená spoušť fotoaparátu



Zmáčknutím dotykového tlačítka nebo otočením zápěstí aktivujete spoušť fotoaparátu.

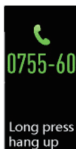
Tuto funkci spustíte přes aplikaci v telefonu.

Budík



Čas budíku nastavíte v aplikaci. Můžete zvolit z několik různých typů budíku.

Upozornění na příchozí hovor

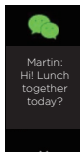


Na příchozí hovor budete upozorněni na displeji.

Kliknutím na dotykové tlačítko upozornění zmizí.

Dlouhým podržením dotykového tlačítka dojde k odmítnutí příchozího hovoru.

Upozornění na zprávy



Nové textové zprávy a upozornění aplikací se zobrazí na displeji.

Kliknutím na dotykové tlačítko zobrazíte další zprávy.

Upozornění při dlouhém sezení



Při dlouhé neaktivitě se zobrazí upozornění.

Dosažení cíle



Při dosažení cíle denního počtu kroků se zobrazí toto upozornění.

Jak najít zařízení pro spárování?

1. Ujistěte se, že Bluetooth je zapnuto a telefon podporuje operační systém Android 4.4 a vyšší nebo iOS 7.0 a vyšší.
2. Ujistěte se, že vzdálenost mezi telefonem a náramkem při spárování je v rozmezí 0,5 metru. Po dokončení spárování probíhá komunikace přes Bluetooth až na vzdálenost 10 metrů.
3. Ujistěte se, že náramek při spárování nemá nízký stav baterie.

Nepodařilo se spárovat zařízení prostřednictvím Bluetooth?

1. Restartujte mobilní telefon nebo restartujte Bluetooth.

Jak obnovit tovární nastavení?

Ujistěte se, že je zařízení připojeno prostřednictvím Bluetooth k telefonu. V aplikaci klikněte na zařízení > více > restart zařízení.

Hardwarová chyba

Pokud dojde k hardwarové chybě, zobrazí se následující upozornění s číslem chyby.



Technická podpora

Infolinka: 800 118 629
Email: support@umax.cz

Servisní středisko

ConQuest entertainment a. s.
Hloubětínská 11
198 00 Praha 9
+420 284 000 111

Provozní doba

po-čt 9:00 - 17:00
pá 9:00 - 16:00

Dziękujemy za kupienie smart opaski *UMAX* ze wspaniałym designem i łatwym użytkowaniem, która nie tylko motywuje do ruchu, ale w prostej aplikacji pokazuje oprócz aktywności również jakość snu, wraz z całą historią. Oprócz dużego ekranu sterowanego jedynie dotykiem i łatwym ładowaniem bezpośrednio przez komputerowy port USB docenicie wiele innych funkcji, np. alert o przychodzącej rozmowie, wiadomości tekstowej lub informacji z sieci społecznościowej, np. Facebooka, Twittera, WhatsApp itp.

Pomiar pulsu przez 24 godziny

Opaska przez 24 godziny dziennie w krótkich interwałach mierzy puls dzięki czujnikowi fotoelektrycznemu w połączeniu z dopracowanym i dokładnym algorytmem, i zapewnia w ten sposób precyzyjne dane o kontynuacyjnej wartości pulsu, abyś miał/a informacje o zakresie wartości pulsu w ciągu dnia i w trakcie ćwiczeń.

Pomiar aktywności fizycznej w ciągu dnia

Kdziejkolwiek jesteś, wbudowany czujnik rejestruje kroki, odległość, czas aktywności i spalone kalorie. Jeśli ustawisz funkcję alertu długiego siedzenia, opaska w porę to zalarmuje poprzez wibracje.

Jednorazowa aktywność

Opaska oferuje również pomiar ograniczonej czasowo, konkretnej aktywności, np. ćwiczeń, biegu, badmintonu, koszykówki i innych. Po włączeniu tej funkcji zacznie odliczać czas. Po skończeniu można obserwować tę aktywność w aplikacji w telefonie.

Automatyczny pomiar jakości snu i pobudki

Opaska automatycznie pozna stan Twojego snu, wraz ze stopniem snu i czasu, kiedy sen był przerwany. Po synchronizacji danych z aplikacją mobilną użytkownik może kontrolować graf on-line, pokazujący tendencję snu, oraz ustawić cichy alarm, który po cichu obudzi Cię następnego dnia.

Alert o przychodzącej rozmowie

Przy rozmowie przychodzącej opaska zacznie cicho wibrować i pokaże imię dzwoniącego lub numer telefonu, jeśli telefon jest w zasięgu opaski (do 10 metrów). Nie przeoczysz dzięki temu żadnej ważnej rozmowy.

Zdalne fotografowanie

Użytkownik może sterować aparatem w smartfonie za pomocą przycisku na opasce lub obróceniem nadgarstka.

Łatwa i jasna aplikacja po polsku

Aplikacja do synchronizowania danych z opaską jest bardzo przejrzysta i łatwo się nią steruje. Oferuje różne wykazy aktywności w ciągu dnia, tygodni i miesięcy. Użytkownik może ustawić dzienny cel ilości kroków i snu, ustawić czas bezczynności, po której opaska zalarmuje wibrowaniem. Przydatne jest też ustawienie alarmu na konkretną godzinę. Nie brakuje funkcji automatycznego update firmwaru opaski. Aplikacja jest kompatybilna z Gogole-Fit (HealthKit) do dzielenia się informacjami o aktywności.

Połączenie z telefonem

Użyjcie aplikacji VeryFitPro na smartfon z systemem operacyjnym iOS lub Android.

Uwaga - urządzenie musi spełniać poniższe wymogi systemowe i hardware:



iOS 7.1 i wyższy



Android 4.4 i wyższy



Bluetooth 4.0

Pobierzcie aplikację VeryFitPro

Znajdź i pobierz „VeryFitPro” z Apple Store lub Google Play.



iOS



Android

Aktywacja urządzenia

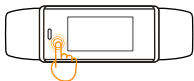
Przed pierwszym użyciem polecamy doładować opaskę.

Wyciągnij ostrożnie opaskę i wyjmij moduł z opaski. Podłącz moduł do portu USB w ładowarce lub komputerze (5V/0,5A) i doładuj przed pierwszym użyciem. Czas na doładowanie baterii to ok. 60 minut.

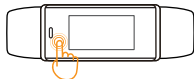


Przycisk dotykowy

Przesuwasz się między ekranami za pomocą dotyku, display po określonym czasie automatycznie się wyłączy.



Jednym kliknięciem przycisku dotykowego przełączasz funkcje.



Długim przytrzymaniem przycisku dotykowego potwierdzisz funkcję.

Sposób noszenia

Noś opaskę poziomo na nadgarstku, tak jak zegarek.

Pomiar pulsu

Jeśli chcesz obserwować dokładny puls, noś opaskę na górnej stronie nadgarstka, a przy ćwiczeniach bardziej zaciśnij opaskę. Automatyczny pomiar pulsu jest ustawiony standardowo. Manualnie można wyłączyć ustawienia opaski.

Bateria

Wykon ok. 8 dni.

Interfejs



Czas, data



Ilość kroków



Puls

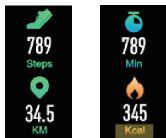


Budzik



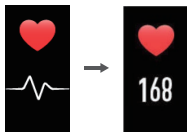
Tryb sportów

Obserwacja aktywności



Kliknięciem na przycisk dotykowy przełączysz między wyświetlaniem godziny, ilości kroków, kalorii, odległości, pulsu, budzika, a trybem sportów.

Obserwacja pulsu



Nabycie danych

Obecny puls

(zmiana co 0,5 sec)

Budzik



Funkcję budzika włączysz w aplikacji.

Przytrzymaniem przycisku dotykowego przez 2 sec. wyłączysz budzik.

Tryb sportów



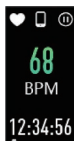
Przytrzymaj przycisk dotykowy przez 2 sec. dla włączenia trybu sportów.

Kliknięciem przełącz na kolejny typ sportu.

Odliczaniem 3-2-1-GO włączy się odmierzenie sportu.



Kliknięciem na ekran włączysz kolejne informacje o przebiegu aktywności.



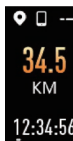
Puls



Kroki



Kalorie



Odległość



Średnie tempo



Tempo



Czas

Przytrzymaj przycisk przez 2 sec. dla ukończenia trybu sportów.

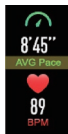
Short
training
session!
Not save

Sport krótszy
niż 1 minuta się
nie zapisuje.



Przy dłuższym
sporcie dane są
zapisywane.

Wyświetlenie danych sportowych



W trybie sportów może się automatycznie wyłączyć z następujących powodów:

NO action
quit in 15s

Brak aktywności



MEMORY
FULL

Pełna pamięć



Słaba bateria

Zdalne sterowanie fotoaparatem



Przyciśnięciem przycisku dotykowego lub obróceniem nadgarstka aktywujesz aparat.

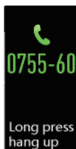
Tę funkcję włączysz przez aplikację w telefonie.

Budzik i alarmy



Czas budzika lub alarm ustawisz w aplikacji. Możesz wybierać spośród kilku różnych rodzajów.

Alarm rozmowy przychodzącej

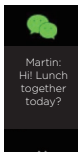


Alert o rozmowie przychodzącej będzie wyświetlony na displayu.

Po kliknięciu na przycisk dotykowy alert zniknie.

Długim przytrzymaniem przycisku dotykowego rozmowa będzie odrzucona.

Alert o wiadomościach



Nowe wiadomości tekstowe i alerty z aplikacji pokażą się na displayu.

Klnięciem na przycisk dotykowy wyświetlisz pozostałe wiadomości.

Alert przy długim siedzeniu



Przy długim braku aktywności wyświetli się alert.

Osiągnięcie celu



Przy osiągnięciu celu dziennej ilości kroków wyświetli się ten alert.

Jak znaleźć urządzenie do sparowania?

1. Upewnij się, że Bluetooth jest włączony i telefon obsługuje system operacyjny Android 4.4 i wyższy lub iOS 7.0 i wyższy.
2. Upewnij się, że odległość między telefonem a opaską przy parowaniu jest w zakresie 0,5 m. Po skończeniu parowania komunikacja przez Bluetooth przebiega aż na odległość 10 m.
3. Upewnij się, że opaska przy parowaniu nie ma słabej baterii.

Nie udało się sparować urządzenia poprzez Bluetooth?

Restartuj telefon lub Bluetooth.

Jak przywrócić ustawienia fabryczne?

Upewnij się, że urządzenie jest podłączone za pośrednictwem Bluetooth z telefonem. W aplikacji kliknij na urządzenie > więcej > restart urządzenia.

Błąd hardware

Jeśli dojdzie do błędu hardware, wyświetli się następujący alert z numerem błędu.



Wsparcie techniczne

Infolinia: 800 118 629
Email: support@umax.cz

Siedziba serwisu

ConQuest entertainment a. s.
Hloubětínská 11
198 00 Praha 9
Republika Czeska

+420 284 000 111

Godziny otwarcia

po-čt 9:00 - 17:00
pá 9:00 - 16:00

Telefon párosítás

Használja a VeryFitPro-t iOS vagy Android okostelefonján az okoskarperec beállításához az alábbiak szerint:

Figyelem: a karkötővel való használathoz okostelefonjának hardver és rendszerspecifikációinak meg kell felelniük az alábbi feltételeknek:



iOS 7.1 vagy újabb



Android 4.4 vagy újabb



Bluetooth 4.0

Töltse le a VeryFitPro alkalmazást

Keressen rá a „VeryFitPro” alkalmazásra az Apple Store-ban vagy az Android App store-ban.



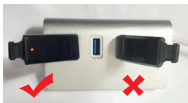
iOS



Android

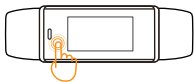
A készülék aktiválása

Húzza meg finoman a szíjat, és vegye ki belőle a központi egységet. Csatlakoztassa a központi egységet az USB töltőhöz (5V/0,5A) és töltse fel az első használat előtt. Az akkumulátor töltési ideje körülbelül 60 perc (az akkumulátor kapacitás függvényében)

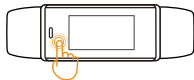


Érintőgomb

Képernyőváltás érintéssel, a kijelző bizonyos idő elteltével automatikusan kikapcsol.



Az érintőgombra kattintva változthatók a funkciók



Az érintőgomb hosszú lenyomásával jóváhagyja a funkciót

A készülék viselése

A készüléket hordja csuklóján vízszintes állásban, kb. 2cm-rel a kéztőve alatt, ahogyan egy karórát is viselne.

Pulzusmérés

Pulzusának pontos monitorozásához viselje a karperecet csuklója külső oldalán, és vegye a szíjat kicsit szorosabbra, amikor testmozgást végez. Az automatikus pulzusmérés alapértelmezés szerint be van kapcsolva, de manuálisan kikapcsolhatja ezt a funkciót.

Működési időtartam

A működési időtartam egy töltéssel kb. 8 nap



Idő - Adatok



Lépések



Pulzus

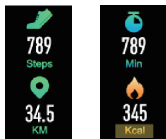


Ébresztőóra



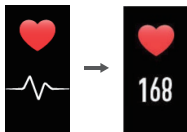
Sport

Aktivitásmérés



Érintőgomb kattintásával változatosan megtekinthető az idő, megtett lépések, távolság, elégetett kalória, pulzusszám, ébresztőóra és a sport mód közötti választások.

Pulzusmérés



Pulzusmérés folyamatban

Pulzusszám kijelzése
(0.5 másodpercenként változik)

Ébresztőóra



Megjegyzés: Az ébresztőóra funkciót előbb be kell kapcsolni az applikáción keresztül, különben nem jelenik meg a karkötőn.

Nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot 2 másodpercig az ébresztőóra indításához/bezárásához.

Sport

Nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot 2 másodpercig a Sport módra való belépéshez.

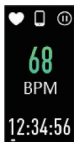


Nyomja meg az érintőgombot a következő választható sport módra való továbblépéshez: ha nincs több elérhető sport mód, a kijelző visszalép az órára.

A kijelzőn megjelenő 3-2-1-GO visszaszámlálás után átlép Edzés folyamatban módba.



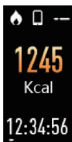
Kattintson a képernyőre, ha további információt szeretne látni a folyamatban lévő tevékenységekről.



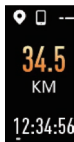
Pulzus



Lépések



Kalória



Mérföld



Átlagtempó



Tempó



Idő

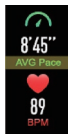
Short
training
session!
Not save

Ha a sporttevékenység kevesebb, mint 1 percig tart, az adatok nem kerülnek mentésre.



Ha az edzés hosszabb 1 percnél, megjelenik az Edzés befejezése emlékeztető.

Edzési adatok megtekintése



Sport módban a következő okok miatt automatikusan leálhat:



Inaktivitás

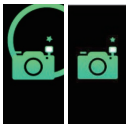


Teljes memória



Alacsony
akkumulátor

Kamera távvezérlése



A kameramód elindítása: Nyissa meg a funkciót az applikációban, és a karkötő automatikusan belép a kameramódba.

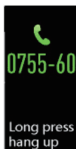
Lehetőségek a fotó készítéséhez: emelje fel a kezét / nyomja meg az érintőgombot.

Ébresztőóra



Ébresztőóra: A funkciót az applikációban kell bekapcsolni. Ébresztőóra fajtái:

Hívásértesítés

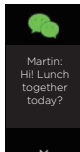


Nyomja meg az érintőgombot a hívási értesítő eltávolításához.

Nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot a hívás elutasításához.

A hívásértesítő funkciót az applikációban kell bekapcsolni.

Üzenetértesítés



Többoldalas üzenet esetén az érintőgomb megnyomásával érheti el a további oldalakat.

Az üzenetértesítő funkciót az applikációban kell bekapcsolni.

Inaktivitási értesítés



A funkciót az applikációban kell bekapcsolni.

Elért cél értesítés



Ha elérte aktivitási céljait, rázza meg a karkötőt a teljesített célról szóló értesítés megjelenítéséhez. Nyomja meg az érintőgombot az értesítő bezárásához.

Hogyan találhatom meg a készüléket párosítás közben?

1. Győződjön meg róla, hogy mobiltelefonján be van kapcsolva a Bluetooth és telefonjának operációs rendszere Android 4.4 vagy újabb, illetve iOS 7.0 vagy újabb.
2. Győződjön meg róla, hogy a készülék a mobiltelefon közelében (0,5 méteren belül) és a párosítás befejezése után normál Bluetooth kapcsolódási távolságon belül van (10m).
3. Győződjön meg róla, hogy a készülék nincs lemerülve.

A Bluetooth kapcsolat néha megszakad?

A telefon újraindítása után a Bluetooth funkcióban működési zavar léphet fel.

Indítsa újra a mobiltelefont vagy a Bluetooth szolgáltatást.

Hogyan állíthatóak vissza a gyári alapbeállítások?

Győződjön meg róla, hogy a készülék csatlakozik a telefonhoz, nyissa meg az applikációt, lépjen be a „device— Rendszer-beállítások” menüpontba, és válassza a „reboot device” opciót.

Hardver hiba

Hardverhiba esetén a következő hiba szám jelenik meg:



Technikai támogatás

Email: support@umax.cz

Szerviz központ

ConQuest entertainment a. s

Hlubětínská 11

198 00 Praha 9

Cseh Köztársaság

+420 284 000 111

Thank you for buying smart wristband *UMAX*. The wristband has modern design and it is easy to use. Not only it motivates you for more activity, but you can also see quality of your sleep and history of all activities in the application. The wristband has large display with a touch screen for convenient use and you can charge it directly from USB port in your computer. There are many other functions, such as notifications on incoming calls, text messages, and notifications from social media sites such as Facebook, Twitter, WhatsApp and others.

Heart rate measuring 24 hours a day

The wristband measures your heart rate for 24 hours a day in short intervals. Specially designed photoelectric sensor combined with an advanced and innovative algorithm provides accurate data for the whole day during any activity.

Measuring your activity all day and night

Wherever you are the embedded sensor measures your steps, distance, activity and burned calories. If you turn on the function for long sitting notification, you will be notified after a long period of inactivity.

Sport activity

The wristband has a function to measure one-time sport activity. You can choose from different sports, such as exercise, running, badminton, basketball and others. After the activity ends you can see details in the application on your smartphone.

Automatic measuring of sleep quality and alarm clock

The wristband automatically recognizes quality of your sleep and also tracks awake time during the night. After synchronizing with the smartphone application you can see details and chart of your sleep quality. You can also set up a silent alarm to wake up in the morning.

Incoming phone call notifications

The wristband vibrates and shows the name or a phone number of an incoming call if your phone is connected and within 10 metres. You will not miss any important call.

Remote shooting

You can activate smartphone shutter by touching the button on your wristband or by turning your wrist.

Smart application in several languages

The application used to synchronize data between your wristband and smartphone is very easy to use. You can see your activity during the day and previous weeks and months. You can set up goals for steps per day, sleep time, inactivity time. You also have an option to set up several alarms. In case there are any updates, the wristband can be automatically updated via the application. The application is also compatible with Google-Fit and HealthKit to share details of your activity.

Sharing screenshots on social media

Any screen from the application can be easily shared on social media by one click. You can also easily share it by email.

Connecting to a phone

Use an application VeryFitPro on iOS and Android to connect your wristband to your phone.

Note - following hardware and software requirements must be met:



iOS 7.1 and above



Android 4.4 and above



Bluetooth 4.0

Download VeryFitPro

Search for and download „VeryFitPro“ from the Apple Store and Google Play.



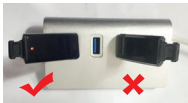
iOS



Android

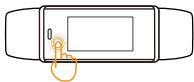
Connecting the device

We suggest charging the device before its first use. Carefully take the main unit out of the strap and connect it to a USB charger or laptop (5V/0,5A). Time to fully charge the battery is about 60 minutes.

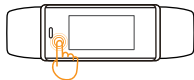


Touch button

Touching the touch button area switches between modes. The screen automatically turns off after a short time.



One click switches between modes.



Long press to confirm selection.

Way of wearing

Wear the writband on your wrist just like a regular watch.

Measuring heart rate

For an accurate heart rate reading wear the writsband on the top of your wrist. During an exercise make the strap a bit tighter.

Automatic all day monitoring is turned on by default. You can turn it off in the settings.

Battery

The battery lasts about 8 days



Time and date



Steps



Heart rate

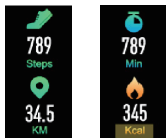


Alarm



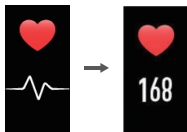
Sport mode

Activity overview



Pressing the touch button switches between time, steps, calories, distance, heart rate, alarm, and sport mode.

Heart rate



Getting data

Heart rate
(updates every 0,5s)

Alarm



Alarm clock can be turned on inside the application.

Holding the touch button for 2s turn off the alarm.

Sport mode

Hold the touch button for 2s to turn on sport mode.

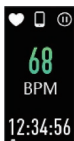


Pressing the button switches between types of sport.

Countdown 3-2-1-GO and sport measuring starts.



Pressing the touch button shows various information about ongoing sport activity.



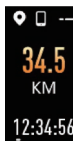
Heart rate



Steps



Calories



Distance



Average pace



Pace



Time

Press the button for 2s to turn off sports mode.

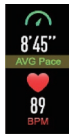


Sport activity shorter than 1 minute is not saved.



Longer activity is saved.

Sport overview is shown after activity ends.



Sport mode automatically turns off for several reasons.



No activity

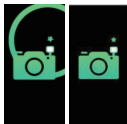


Full memory



Low battery

Remote shooting



Pressing the touch button or turning your wrist activates your smartphone camera shutter.

This function can be set up in the application.

Alarm



You can set up the time for the alarm clock in the applications. Several types of alarms can be chosen from.

Incoming call notifications

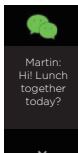


You can be notified of an incoming call.

Pressing the touch button hides the notification.

Long press of touch button rejects the phone call.

Message notification



Notifications for text messages and various applications can be set up in the application.

Pressing the touch button shows following notifications.

Long sitting notification



You can be notified after a long time of sitting.

Reaching your goals



After reaching your daily goal for steps you will see a notification.

How to find a device for pairing?

1. Make sure that Bluetooth is turned on and that your smartphone runs Android 4.4 and higher or iOS 7.0 and higher.
2. Make sure that the distance between your smartphone and wristband is less than 0,5 meters during pairing. After pairing you can use the device within 10 metres.
3. Make sure that the wristband has enough battery.

Pairing fails?

1. Restart your smartphone or restart Bluetooth service.

How to restore factory settings?

Make sure the device is connected to your smartphone via Bluetooth. In the application click on device > system settings > reboot device.

Hardware errors?

In case any hardware errors happens the following screen is shows with a number identifying the type of an error.



Technical support

Phone: 800 118 629

Email: support@umax.cz**Service center**

ConQuest entertainment a. s

Hloubětínská 11

198 00 Praha 9

Czech Republic

+420 284 000 111

Opening hours

MO-TH 9:00 - 17:00

FR 9:00 - 16:00



UMAX

© 2018 Umax Czech a.s.