

iHealth[®]

iHealth CORE HS6
WiFi osobní tělesný analyzátor



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

iHealth®

Health CORE HS6 WiFi osobní tělesný analyzátor UŽIVATELSKÝ MANUÁL

OBSAH

VÍTEJTE	1
OBSAH BALENÍ	1
KOMPATIBILITA MOBILNÍCH ZAŘÍZENÍ	1
KONEKTIVITA WI-FI	2
MOBILNÍ APLIKACE	2
PŘÍSTUP KE CLOUDU IHEALTH	2
POUŽÍVÁNÍ IHEALTH CORE HS6	3
AKTUALIZACE SOFTWARE	5
INSTRUKCE PRO ZMĚNU ISP NEBO WI-FI ROUTERU	5
ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ	6
DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PRO UŽIVATELE	6
KONTRAINDIKACE	6
OFFLINE PAMĚŤ	7
SPECIFIKACE VÝROBKU	7
BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE	8
INFORMACE O ZÁRUCE	9
ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	10
VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ NA ZAŘÍZENÍ	12
KONTAKTY A ZÁKAZNICKÝ SERVIS	13

VÍTEJTE

Gratuluje vám k novému osobnímu tělesnému analyzátoru iHealth CORE HS6 s technologií WiFi 802.11 b/g/n. Tento analyzátor sleduje vaši hmotnost, BMI a tělesné složení a spolu s bezplatnou aplikací iHealth MyVitals vám pomůže zůstat motivováni a na dosah vašich cílů v oblasti hmotnosti.

OBSAH BALENÍ

Balení vašeho analyzátoru obsahuje:

- 1x WiFi osobní tělesný analyzátor iHealth CORE HS6
- 4x AAA baterie

KOMPATIBILITA MOBILNÍCH ZAŘÍZENÍ

iHealth CORE spolupracuje s následujícími zařízeními:

Zařízení Apple se systémem iOS verze 8.0 a vyšší:

- iPhone (4s a vyšší)
- iPad (3. generace a vyšší)
- iPad Air, Air 2
- iPad mini (1. generace a vyšší)
- iPod Touch (5. generace a vyšší)

Zařízení se systémem Android od verze 4.0 a vyšší:

- Samsung® GALAXY S2, S3, S4, S5
- Samsung® NOTE II, III
- Samsung® Mega 6.3
- LG® NEXUS 4, 5
- HTC One® M7, M8
- HTC Droid DNA

Kompatibilní zařízení mohou být změněna. Nejnovější seznam zařízení naleznete na adrese www.ihealthlabs.com/support.

KONEKTIVITA WI-FI

Analyzátor iHealth CORE je kompatibilní s domácími routery, které používají Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 Ghz) a standardní osobní zabezpečení WEP, WPA a WPA2.

MOBILNÍ APLIKACE IHEALTH MYVITALS

Naskenujte QR kód a stáhněte si bezplatnou aplikaci iHealth MyVitals, případně přímo z Apple App Store nebo Google Play. Je velice důležité, aby každý uživatel následoval instrukce po prvním otevření aplikace pro založení uživatelského profilu včetně hmotnosti a výšky. Zadané hodnoty ovlivňují přesnost výpočtů tělesné kompozice!



PŘÍSTUP KE CLOUDU IHEALTH

Po nastavení iHealth ID získáte také přístup k bezplatnému a zabezpečenému cloudovému účtu služby iHealth. Přejděte na adresu www.ihealthlabs.com a poté klikněte na tlačítko "Přihlásit se" (Sign In), abyste mohli přistupovat k vašemu cloudovému účtu z PC nebo Macu.

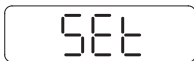
POUŽÍVÁNÍ IHEALTH CORE HS6

Vložte baterie

Otevřete přihrádku pro baterie na spodní straně váhy a vložte baterie. Jsou-li baterie již vloženy, vyjměte izolační proužek.

Stiskněte tlačítko "SET"

Ujistěte se, že je analyzátor připraven k instalaci. Analyzátor zobrazí při prvním zapnutí nápis "SET". Pokud nevidíte nápis na displeji, stiskněte tlačítko Set pod krytem přihrádky na baterie.



Nastavení připojení analyzátoru k Wi-Fi (před prvním použitím nebo při změně směrovačů).

KROK 1: Odstraňte izolaci vloženou do zásobníku akumulátoru.

KROK 2: Připojte mobilní zařízení k domácí Wi-Fi síti.

KROK 3: Ujistěte se, že analyzátor zobrazuje "SET". Spusťte aplikaci iHealth MyVitals. Zvolte si HS6 CORE a postupujte podle instrukcí pro nastavení na obrazovce.

KROK 4: Naskenujte QR kód na zadní straně analyzátoru a propojte jej s vaším účtem. Postupujte podle instrukcí na obrazovce a zadejte heslo pro Wi-Fi směrovač. Při vytváření připojení k Wi-Fi začne na analyzátoru blikat bezdrátový symbol. Po úspěšném připojení k Wi-Fi začne svítit stabilně. Váš analyzátor je nyní připojen k domácí Wi-Fi síti a připraven k použití.

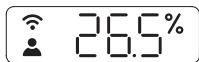
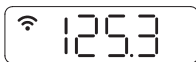


Měření indexu kompozice vašeho těla

1. Spustíte aplikaci iHealth. Zapněte analyzátor dotykem horní plochy, počkejte, než displej zobrazí "0.0" a symbol Wi-Fi se ustálí.



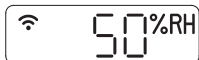
2. Bosýma nohama se postavte na všechny čtyři elektrody. Vyčkejte na analyzátoru několik sekund, než proběhne měření. Zařízení zobrazí vaši tělesnou hmotnost, následně i procento tělesného tuku. V případě, že máte oblečené ponožky, analyzátor zobrazí pouze vaši tělesnou hmotnost.



Detailní charakteristiku vašeho těla můžete zobrazit po otevření aplikace. POZN.: Pokud selže měření tělesného tuku, bude zobrazena pouze tělesná hmotnost.

Měření pokojové teploty a vlhkosti

1. Zapněte analyzátor dotykem horní plochy, displej zobrazí "0.0".
2. Po klepnutí do pravého či levého spodního rohu se zobrazí pokojová teplota a vlhkost na několik sekund.



Měření bez mobilního zařízení

Zařízení může používat až 10 uživatelů. Zařízení dokáže uživatele rozeznat porovnáním nově zaznamenané hmotnosti s dříve zaznamenanou. Je-li hmotnost dvou a více uživatelů podobná, displej zobrazí číslo uživatele (např. User #"?"). Jemným šlápnutím na pravý nebo levý spodní roh zařízení můžete vybrat cíleného uživatele.

Zařízení potvrdí volbu po třech vteřinách. Naměřené výsledky budou automaticky nahrány na cloudové úložiště.



AKTUALIZACE SOFTWARE

Čas od času bude firmware váhy z důvodu zlepšení výkonu aktualizován. Je-li k dispozici aktuálnější verze softwaru, v aplikaci se zobrazí notifikace. Při instalaci softwaru postupujte následovně:

1. Proveďte znovu kroky uvedené v sekci "Nastavení připojení analyzátoru k Wi-Fi".
2. V aplikaci uvidíte notifikaci žádající o povolení pokračovat. Zvolte "Ano" (Yes).
3. Aktualizace se začne stahovat. Na váze se objeví kurzor, který se pohybuje zleva doprava. Displej zobrazí údaj "0.0", jakmile bude aktualizace dokončena.

INSTRUKCE PRO ZMĚNU ISP NEBO WI-FI ROUTERU

Pokud měníte ISP nebo internetový router, stiskněte tlačítko "Set" pod krytem přihrádky baterií na spodní straně analyzátoru, abyste obnovili připojení k Wi-Fi. Poté postupujte podle instrukcí "Nastavení připojení analyzátoru k Wi-Fi" pro opětovné připojení analyzátoru. Pro další informace navštivte <http://www.ihealthlabs.eu>.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

WiFi osobní tělesný analyzátor iHealth CORE HS6 je přesný elektronický přístroj určený pro dospělé. Analyzátor využívá plně elektronickou metodologii a tlakové senzory k automatickému neinvazivnímu měření složek tělesné kompozice. Naměřené výsledky se zobrazují a ukládají na zařízeních iPod touch, iPhone nebo iPad se záznamem data a času.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PRO UŽIVATELE

Těhotné ženy by měly používání analyzátoru konzultovat se svým lékařem. Některé fyzikální podmínky by mohly způsobit hydrataci takové úrovně, která může vést k nepřesným výsledkům. Podrobnější informace získáte u svého lékaře nebo zdravotnického profesionála. Vždy skladujte iHealth CORE HS6 v suchém prostředí. Chcete-li zajistit přesné výsledky, udržujte analyzátor mimo dosah magnetické pole, protože by mohlo negativně ovlivnit výsledky nebo analyzátor nevratně poškodit.

KONTRAINDIKACE

Tento výrobek nikdy nepoužívejte v kombinaci s lékařskými elektronickými zařízeními, jako jsou např.:

- ⚠ (1) Lékařské elektronické implantáty, např. kardiostimulátory.
- ⚠ (2) Život podporující elektronické systémy pro podporu života, např. umělé srdce/plíce.
- ⚠ (3) Přenosné elektronické zdravotnické prostředky, např. elektrokardiografické přístroje.

Tento výrobek může způsobit poruchu těchto zařízení, což by mohlo představovat značné zdravotní riziko pro uživatele těchto zařízení.



OFFLINE PAMĚŤ


Analyzátor dokáže do své paměti zaznamenat až 200 měření pro každého uživatele. Jakmile je paměť plná, zařízení začne přepisovat nejstarší měření nejnovějšími.

SPECIFIKACE

1. Název výrobku: WiFi osobní tělesný analyzátor iHealth CORE
2. Model: HS6
3. Klasifikace: vnitřní napájení, typ BF (4 elektrody)
4. Napájení: 4x baterie AAA, 1,5 V
Životnost baterií: cca 3 měsíce při používání 2x denně
5. Rozměry výrobku: 350 × 350 × 28,5 mm
6. Hmotnost: 2500 g
7. Rozsah měření:
Tělesná hmotnost: 5 ~ 180 kg
Tělesný tuk: 5 ~ 65 %
Teplota: 5 ~ 40 °C
Vlhkost: 20 ~ 85 % RH
Rozlišení váhy: 0,1 kg
8. Přesnost:
Tělesná hmotnost: ±0,5 kg (5 ~ 50 kg);
±1 % (50 ~ 180 kg)
Tělesný tuk: ±1 %
9. Provozní teplota: 5 ~ 40 °C
10. Provozní vlhkost: 20 ~ 85 % RH
11. Skladovací a transportní teplota: -20 ~ 55 °C
12. Skladovací a transportní vlhkost: ≤ 90 % RH

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

1. Nepoužívejte analyzátor na nerovných podlahách (např. kobercích nebo měkkých površích), neboť by to mohlo způsobit nepřesné měření.
2. Tento analyzátor byl navržen pro dospělé. Kojenci a malé děti nebo osoby, které nejsou schopny stát klidně bez pomoci, by neměly analyzátor používat.
3. Vyhněte se používání analyzátoru v blízkosti zdrojů silného elektromagnetického pole, jako jsou mikrovlnné trouby.
4. Analyzátor byl testován, aby si udržel požadovaný výkon po nejméně 10 000 měření nebo dva roky používání.
5. Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:
 1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
 2. Toto zařízení musí akceptovat jakákoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.
6. Změny nebo modifikace, které nebyly výslovně schváleny společností iHealth Lab Inc., zneplatňují záruku uživatele pro toto zařízení.
7. Toto zařízení bylo testováno a shledáno v souladu s limity pro digitální zařízení třídy B, podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení instalací v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu. Neexistuje však žádná záruka, že v konkrétní instalaci nedojde k rušení, což lze zjistit zapnutím a vypnutím zařízení. Uživatel by se měl pokusit napravit rušení pomocí jednoho nebo více z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
 - Zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
 - Připojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
 - Poradte se s prodejcem nebo zkušeným radio/ TV technikem.
8.  Toto zařízení je v souladu s normami RSS vyňatými z licencí Industry Canada. Provoz je podmíněn splněním následujících dvou podmínek:
1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
 2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

INFORMACE O ZÁRUCE

Společnost iHealth Lab, Inc. (dále jen "iHealth") zaručuje po dobu jednoho roku (365 dní), že WiFi osobní tělesný analyzátor iHealth CORE HS6 neobsahuje závady na materiálech a zpracování, pokud je používán v souladu s pokyny uvedenými výše. Uvedená záruka se vztahuje pouze na původního maloobchodního odběratele. Na základě naší volby opravíme nebo bezplatně nahradíme jakýkoli výrobek, na který se vztahují výše uvedené záruky. Oprava nebo výměna je naší jedinou odpovědností a jediným opravným prostředkem podle výše uvedené záruky.

ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

Na analyzátoru se nezobrazuje ikona Wi-Fi

Pokud se během instalace po zadání hesla Wi-Fi nezobrazí ikona Wi-Fi nebo zmizí po několika zablikáních, zkuste následující postup:

1. Restartuje váš router. Ujistěte se, že je váš chytrý telefon připojen k domácí Wi-Fi síti.
POZN.: Máte-li duální router (2,4 GHz a 5 GHz), ujistěte se, že při instalaci používáte frekvenční pásmo 2,4 GHz.
2. Pokud jste na svém routeru nastavili filtr MAC adres, ujistěte se, že MAC adresa analyzátoru byla přidána na seznam povolených.
3. Spusťte aplikaci iHealth Myvitals a přihlaste se ke svému účtu.
4. Jděte do MENU > Nastavit moje zařízení > Vybrat nové zařízení > Váha > Core (HS6) > Naskenujte QR kód.
5. Otevřte přihrádku baterií, odstraňte a znovu vložte 1 baterii a podržte tlačítko SET, dokud displej analyzátoru nezobrazí "SET".
6. Použijte aplikaci k naskenování QR kódu a vyčkejte několik vteřin.
7. Zadejte heslo k domácí Wi-Fi síti a dbejte na malá a velká písmena.

Vyčkejte několik vteřin. Ikona Wi-Fi na analyzátoru začne blikat a poté se ustálí, jakmile bude spojení úspěšně navázáno.

Ikona Wi-Fi zmizí po několika zablikáních

Pokud se v průběhu instalace, po zadání hesla k Wi-Fi síti, rozbliká ikona Wi-Fi, zkuste opakovat postup uvedený v bodu "Na analyzátoru se nezobrazuje ikona Wi-Fi".

Time out – časový limit vypršel

Pokud se v průběhu instalace, po zadání hesla k Wi-Fi síti, objeví v aplikaci notifikace "Time out", zkuste opakovat postup uvedený v bodu "Na analyzátoru se nezobrazuje ikona Wi-Fi".

Analyzátor zobrazuje "Lo"

Ujistěte se, že jsou baterie vloženy správně. Pokud se stále zobrazuje vzkaz "Lo", vložte novou sadu baterií.

Analyzátor zobrazuje "Er0 / Er3 / Er6 / Er7 / Er8 / Er9 / Er10"

Vyjměte baterie. Vyčkejte 1 minutu a poté vložte novou sadu baterií. Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznickou podporu.

Analyzátor zobrazuje "Er1"

Hmotnost aktuálního uživatele je mimo měřitelný rozsah (50 ~ 180 kg).

Analyzátor zobrazuje "Er2"

Hmotnost snímaná analyzátozem není ustálená. Stůjte chodidly správně na středu analyzátoru a během vážení se nehýbejte.

Analyzátor zobrazuje "Er5"

Synchronizace výsledků měření mezi analyzátozem a vaším cloudovým úložištěm iHealth selhala.

Ujistěte se, že jste správně postupovali při instalaci analyzátoru podle výše uvedených instrukcí. Jakmile nastavíte svoji HS6 CORE, analyzátor automaticky sesynchronizuje výsledky měření s aplikací a vaším cloudovým úložištěm iHealth. Synchronizace může trvat několik vteřin.

Pokud problémy se synchronizací přetrvávají, zkuste následující kroky:

1. Během vážení se ujistěte, že ikona Wi-Fi na analyzátoru přestane blikat a ustálí se (tzn. připojení k Wi-Fi bylo úspěšné).
2. Stůjte bosými chodidly na všech 4 elektrodách. Zůstaňte na analyzátoru několik vteřin pro dokončení měření. Na displeji se objeví vaše hmotnost a % tělesného tuku.
3. V aplikaci Jděte do MENU > Hmotnost, kde stisknete tlačítko "Synchronizovat".

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ NA ZAŘÍZENÍ



Přečtěte si návod k obsluze



Varování



Komponenty přicházející do kontaktu s lidským tělem



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ – Elektroodpad by se neměl likvidovat spolu s domovním odpadem. Prosím recyklujte na místech k tomu určených. Informujte se a požádejte o radu na místním úřadě nebo u prodejce.



Evropský zástupce



Výrobce



Udržujte v suchu



Rok výroby

Tímto [Health Lab Inc.] prohlašuje, že toto zařízení [CORE HS6] je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě směrnice 1999/5/ES lze stáhnout na následujícím odkazu: <https://www.ihealthlabs.eu/support/certifications>.



KONTAKTY A ZÁKAZNICKÝ SERVIS

Vyrobeno pro iHealth Labs Inc.

719N. Shoreline Blvd., Mountain View, CA 94043, USA

Tel.: +1-855-816-7705, www.ihealthlabs.com



iHealthLabs Europe

3 rue Tronchet, 75008, Paris, France

support@ihealthlabs.eu, www.ihealthlabs.eu



ANDON HEALTH CO., LTD

No. 3 Jinping Street, YaAn Road, Nankai District

Tianjin 300190, China, Tel.: 86-22-60526161

Výhradní dovozce pro ČR: EasyCo s.r.o.

Bezová 1658/1, budova Golden Office

147 00 Praha 4, Česká republika

+420 261 211 521, info@easystore.cz, www.easystore.cz

iHealth je ochranná známka společnosti iHealth Lab Inc. Další ochranné známky a obchodní názvy jsou ochrannými známkami příslušných vlastníků.