



V ZÁJMU SNÍŽENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, POŽÁRU A ZRANĚNÍ OSOB NEBO POŠKOZENÍ MAJETKU MUSÍ BÝT TENTO PROSTŘEDEK POUŽÍVÁN V SOULADU S NÁSLEDUJÍCÍMI VAROVÁNÍMI, UPOZORNĚNÍMI A BEZPEČNOSTNÍMI POKYNY:

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY – PŮVODNÍ POKYNY

Před použitím systému Normatec 3 si přečtěte celý návod k použití.



VAROVÁNÍ

Nejsou povoleny žádné úpravy tohoto zařízení.

Pokud při používání pocítíte silnou bolest, neobvyklé příznaky nebo chcete v nouzové situaci sejmout návleky:

- Zastavte ovládací jednotku stisknutím tlačítka napájení.
- Odpojte hadici od ovládací jednotky nebo od návleků.
- Sejměte návleky z končetin.
- V případě potřeby se ihned obraťte na svého praktického lékaře.



UPOZORNĚNÍ

- Nepokoušejte se systém rozebrat. Systém neobsahuje žádné části opravitelné uživatelem. Pokud je nutné provést servisní údržbu nebo opravu, obraťte se na zákaznický servis na čísle +1 949 565 4994.
- Nedemontujte ani se nepokoušejte demontovat kryt baterie z pláště.
- Používejte pouze nabíječku dodanou se systémem. Použití jiné nabíječky může způsobit nesprávnou funkci systému.
- Nepoužívejte systém v blízkosti vody, například v blízkosti vany, kuchyňského dřezu, prádelny vany nebo bazénu, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy na systém nevylévejte žádnou kapalinu, aby nedošlo k jeho poškození nebo k úrazu elektrickým proudem.
- Neumisťujte systém, nabíječku ani žádné příslušenství na místa, kde by mohlo dojít k jejich poškození či pádu nebo kde by mohly představovat překážku pro jiné osoby.
- Udržujte otevřené otvory ovládací jednotky, přípojky hadice a konektor napájení bez nečistot.
- Pokud je nabíječka poškozena, ovládací jednotka spadla nebo je poškozena, došlo k vylití kapaliny na systém nebo systém nefunguje normálně při dodržování pokynů z návodu k použití, vypněte systém stisknutím tlačítka napájení na ovládací jednotce a poté jej odpojte ze zásuvky elektrické sítě. Obraťte se na zákaznický servis na čísle +1 949 565 4994.
- Nepropichujte ani jinak nepoškozujte návleky (na nohy, paže, boky nebo vlastní návleky), protože byste tím mohli způsobit nesprávnou funkci systému.
- Nenechávejte dítě bez dozoru s nabíječkou nebo hadicí, aby nedošlo k uškrcení.
- Systém obsahuje malé části, hrozí nebezpečí udušení. Uchovávejte jej mimo dosah malých dětí.
- Neponechávejte systém, nabíječku ani žádné příslušenství na místě, kde by mohlo dojít k jejich poškození dětmi, domácími zvířaty, škůdci nebo kapalinami. Pokud máte podezření, že je ovládací jednotka poškozena, obraťte se na zákaznický servis na čísle +1 949 565 4994.
- Nedovolte, aby se na ovládací jednotce nebo na přípojkách hadice hromadily nečistoty nebo prach. Pokud se na systému nahromadí nečistoty nebo prach, otřete jej před použitím suchým hadříkem.
- Klasifikace krytí IP21 znamená, že ovládací jednotka je chráněna proti průniku svíslé kapající vody a nebezpečné součásti jsou chráněny před přístupem předmětů o velikosti 12,5 mm nebo větších.
- Očekávaná životnost systému a integrované baterie je 3 roky.
- Nestůjte v návlecích na nohy. Neprocházejte se s žádnými nasazenými návleky.
- Návrh návleků je takový, aby je mohla vždy používat pouze jedna osoba.
- Nedržte řídicí jednotku za hadici.
- Produkt je určen pro dospělé pouze v dobrém zdravotním stavu.
- Pokud jste pod dohledem lékaře nebo máte kontraindikaci vyžadující použití jakéhokoli zdravotnického přístroje, poraďte se před použitím tohoto produktu s lékařem.
- Pokud trpíte zánětem, infekcí, bolestí neznámého původu či krvácením (vnitřním nebo vnějším) v místě aplikace nebo v jeho blízkosti nebo pokud máte zranění v místě aplikace nebo v jeho blízkosti, poraďte se před použitím tohoto produktu s lékařem.
- Pokud máte v místě aplikace citlivou pokožku, poraďte se před použitím tohoto produktu s lékařem.














- V případě výskytu některého z následujících zdravotních problémů se před použitím tohoto produktu poraďte s lékařem:
 - Akutní plicní edém
 - Akutní tromboflebitida
 - Akutní městnavá srdeční slabost
 - Akutní infekce
 - Hluboká žilní trombóza
 - Epizody plicní embolie
 - Rány, léze nebo nádory v místě aplikace či v jeho blízkosti
 - Pokud je nežádoucí zvýšený zpětný žilní a lymfatický tok
 - Zlomeniny nebo vykloubení v místě aplikace či v jeho blízkosti
- Nepoužívejte výstup vzduchu ani hadici systému Normatec 3 k nasměrování stlačeného vzduchu k očím, nosu, ústům nebo uším. Mohlo by dojít k vážnému zranění.
- Použití fyzicky nebo duševně nezpůsobilými osobami bez dohledu může být nebezpečné.
- Vždy zkontrolujte, zda je vstup napájení na ovládací jednotce snadno přístupný, aby bylo možné napájení v případě potřeby odpojit.
















Ovládací jednotka Normatec 3 obsahuje li-iontovou baterii. Likvidaci baterie je nutné provést ve vhodném recyklačním zařízení nebo středisku pro likvidaci elektroodpadu.

TYTO POKYNY DOBŘE USCHOVEJTE

ŠTÍTKY

Na ovládací jednotce, návlecích nebo obalu se nacházejí následující štítky a symboly.

Symbol	Popis	Umístění
IP21	Stupeň ochrany proti vniknutí vody	Na základně ovládací jednotky
	Před použitím si přečtěte pokyny	Na základně ovládací jednotky a štítcích návleků
	Zařízení s úrovní ochrany typu BF	Na základně ovládací jednotky
	Dvojitá izolace	Na napájecím adaptéru
	Stejnoseměrný proud	Na základně ovládací jednotky
	Střídavý proud	V příručce
	Název a adresa výrobce	Na základně ovládací jednotky a štítcích návleků
	Datum výroby	Na základně ovládací jednotky
	Tříděný sběr odpadu z elektrických a elektronických zařízení	Na základně ovládací jednotky
SN XXXXX	Sériové číslo konzole	Na základně ovládací jednotky
	Křehké, zacházejte opatrně	Na obalu
	Udržujte v suchu	Na obalu
	Touto stranou nahoru	Na obalu
	Chraňte před slunečním světlem	Na obalu
	Omezení vlhkosti při přepravě a skladování	Na obalu

	Omezení atmosférického tlaku při přepravě a skladování	Na obalu
	Omezení teploty při přepravě a skladování	Na obalu
	Uvedení do pohotovostního režimu a ukončení pohotovostního režimu	Na horní straně ovládací jednotky
	Neperte	Na štítcích návleků
	Nečistěte chemicky	Na štítcích návleků
	Nesušte v sušičce	Na štítcích návleků
	Nepoužívejte bělidlo	Na štítcích návleků
	Nežehlete	Na štítcích návleků
	Symbol EU pro RF vysílač	V příručce
	Autorizace zařízení schválená komisí FCC	Na ovládací jednotce
	Logo technologie Bluetooth	Na ovládací jednotce
	Výstražný symbol k identifikaci nebezpečí, které může vést k vážnému nebo smrtelnému zranění	V příručce a na ovládací jednotce
	Výstražný symbol, který upozorňuje uživatele na nutnost prostudování návodu k použití, v němž jsou uvedeny důležité výstražné informace, jako jsou varování a preventivní opatření, která nemohou být z různých důvodů uvedena na ovládací jednotce.	V příručce
	Tip, který vám poskytne pokyny pro snazší používání. Riziko pro uživatele je v tomto případě považováno za zanedbatelné.	V příručce
	Označuje číslo modelu výrobce, aby bylo možné zařízení identifikovat.	Na ovládací jednotce

INDIKACE K POUŽITÍ

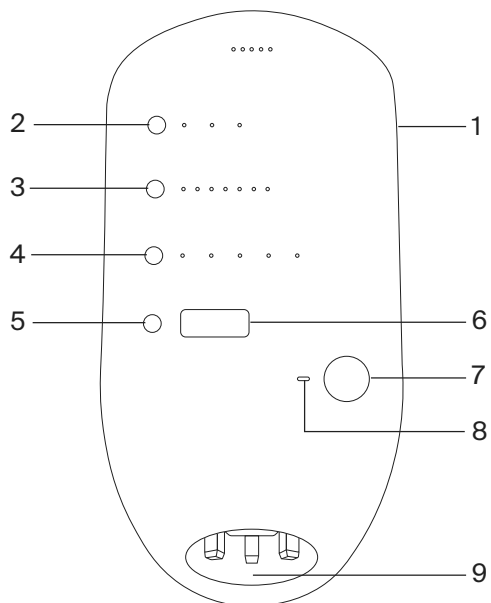
Normatec 3 je vzduchový masážní přístroj, který je určen k dočasnému zmírnění menších bolestí ve svalech a k dočasnému zvýšení oběhu v ošetřovaných oblastech.

RIZIKA A VÝHODY SYSTÉMU NORMATEC 3

Rizika a výhody plynoucí z používání systému Normatec 3 jsou podobné jako u masáže. Pokud je masáž prováděna systémem Normatec 3 nepříjemná, můžete snížit intenzitu nebo masáž zastavit. Mezi výhody patří dočasná úleva od bolesti a bolesti menších svalů a zvýšený krevní oběh v ošetřované oblasti. V případě jakýchkoli dotazů se obraťte na zákaznický servis na čísle +1 949 565 4994.

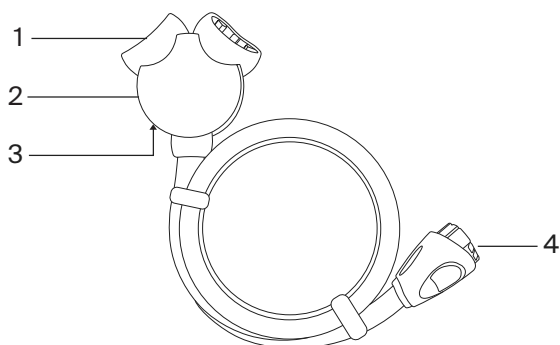
ILUSTRACE

Ovládací jednotka Normatec 3 (pouze pro použití jednou osobou)



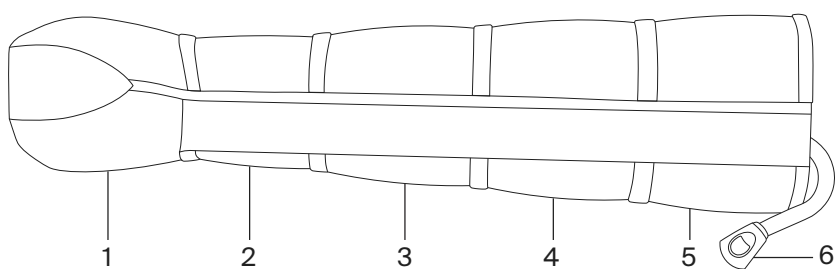
1. Tlačítko napájení
2. Tlačítko výběru návleku
3. Tlačítko úrovně tlaku
4. Tlačítko ZoneBoost™
5. Tlačítko nastavení času
6. Obrazovka displeje
7. Tlačítko Start/Stop
8. Indikátor stavu Bluetooth®
9. Výstup vzduchu a vstup napájení

Hadice Normatec 3



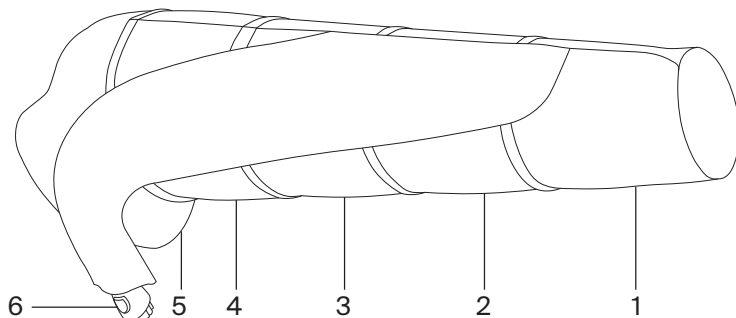
1. Výstupy vzduchu rozvodné komory
2. Rozvodná komora
3. Ucpávka na spodní straně rozvodné komory
4. Konektor

Návlek na nohu Normatec 3 (pouze pro použití jednou osobou)



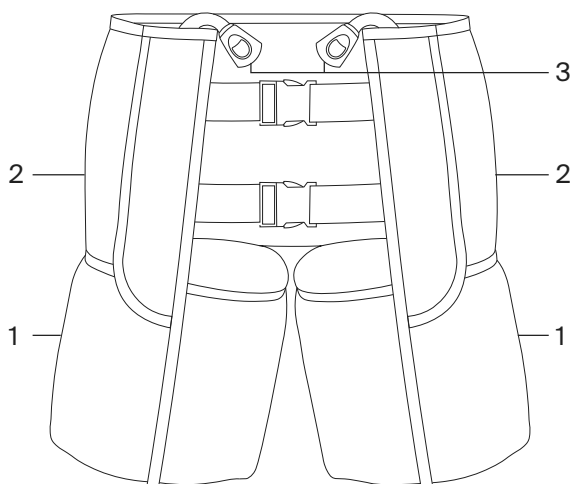
- 1-5. Zóny
6. Konektor návleku

Návlek na paži Normatec 3 (pouze pro použití jednou osobou)



- 1-5. Zóny
6. Konektor návleku

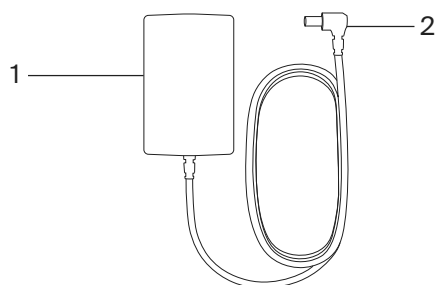
Návlek na boky Normatec 3 (pouze pro použití jednou osobou)



1-2. Zóny

3. Konektory návleku

Nabíječka Normatec 3



1. Zástrčka do elektrické zásuvky

2. Válcový konektor

NÁVOD K POUŽITÍ

⚠ VAROVÁNÍ! PŘED SPUŠTĚNÍM TOHOTO SYSTÉMU: Přečtěte si veškerá varování uvedená na začátku této příručky. Pokud tomuto návodu k použití nerozumíte, obraťte se na společnost Hyperice na čísle +1 949 565 4994.

PŘÍPRAVA SYSTÉMU

- Krok 1: Připojte nabíječku do elektrické zásuvky a poté do ovládací jednotky systému Normatec 3.



Tato ovládací jednotka je vybavena lithium-iontovou baterií. Pokud je k ovládací jednotce systému Normatec 3 připojena nabíječka, která je současně připojena do elektrické zásuvky, baterie se automaticky nabíjí.

- Krok 2: Připojte konektor hadice k výstupu vzduchu na ovládací jednotce systému Normatec 3. Konektor lze zasunout pouze ve správné orientaci. Zasuňte konektor pevně do ovládací jednotky systému Normatec 3 tak, aby zacvakl.
- Krok 3: Navlečte si návleky na nohy, paže nebo boky. Najděte pohodlnou polohu vsedě, v pololeže nebo vleže. Pokud jsou návleky opatřeny zipem, nezapomeňte je úplně zapnout. Nikdy nezkoušejte používat systém s částečně nebo zcela rozepnutým zipem, protože by mohlo dojít ke zrušení platnosti záruky. S jednou ovládací jednotkou lze používat pouze jednu sadu návleků. Při použití více než jednoho návleku se ujistěte, že jsou oba stejného typu.
- Krok 4: Připojte konektory návleků na jednotlivých návlecích k výstupům vzduchu rozvodné komory. Konektory návleků lze připojit k rozvodné komoře pouze ve správné orientaci. Zasuňte konektory návleků pevně do výstupů vzduchu rozvodné komory tak, aby zacvakly.



Pokud bude k rozvodné komoře připojen pouze jeden návlek, použijte ucpávku umístěnou na spodní straně rozvodné komory k ucpání nepoužitého výstupu vzduchu rozvodné komory. Ucpávku pevně stlačte, aby řádně usedla.

- Krok 5: Pevným stisknutím tlačítka napájení na ovládací jednotce systému Normatec 3 po dobu jedné sekundy zapnete systém. Když je ovládací jednotka zapnutá, svítí zelená kontrolka LED vedle tlačítka napájení.

VÝBĚR NÁVLEKU


Chcete-li nastavit přístroj tak, aby prováděl příslušnou léčbu pro použitý návlek, stiskněte tlačítko Attachment Selection (Výběr návleku) a vyberte buď Legs (nohy), Hips (boky) nebo Arms (paže). Po výběru Hips (boky) přístroj automaticky spustí dvouzónovou léčbu, aby odpovídal počtu zón na bocích.

UPRAVENÍ ÚROVNĚ TLAKU

Nastavte intenzitu tlaku masáže stisknutím tlačítka pro nastavení úrovně tlaku vlevo od ukazatelů úrovně. Úroveň tlaku 1 představuje nejnižší nastavení. Se zvyšující se úrovní tlaku zesílí masáž. Intenzitu tlaku lze upravit i po spuštění masáže. Pokud je úroveň upravena během masáže, systém se pozastaví. Po dokončení úpravy úrovně stisknete tlačítko Start/Stop pro obnovení léčby nově nastaveným tlakem.

POUŽITÍ ZONEBOOST™

Během masáže můžete zvýšit intenzitu v jedné zóně pomocí funkce ZoneBoost. Funkce ZoneBoost je určena pro případy, kdy chcete věnovat zvláštní pozornost určité oblasti. Funkce ZoneBoost přidá ve vybrané zóně dalších 60 sekund doby masáže, a navíc zvýší tlak o 10 mmHg. Funkci ZoneBoost lze aktivovat před masáží nebo během ní. Vždy může být zesílena pouze jedna zóna. Chcete-li zvýšit tlak v zóně, stisknete tlačítko ZoneBoost, dokud se nerozsvítí indikátor LED nad zónou, kterou chcete zesílit. Chcete-li funkci ZoneBoost vypnout, stisknete tlačítko ZoneBoost a držte jej, dokud nezhasnou indikátory LED zóny.

 Zóny na návleku jsou číslovány vzestupně od distální zóny k proximální zóně. Takže pokud používáte návlek pro nohy, zóna 1 by byla vaše noha/kotník, zóna 2 by bylo vaše lýtko, zóna 3 koleno, zóna 4 dolní kvadrát a zóna 5 horní kvadrát.

NASTAVENÍ DOBY MASÁŽE

Nastavte dobu masáže stisknutím tlačítka pro nastavení času vlevo od obrazovky displeje. Čas relace lze nastavit na 15, 30, 45 a 60 minut. Doba masáže lze upravit i po spuštění masáže. Klepnutím na tlačítka pro nastavení času můžete přepínat mezi možnostmi času masáže a přidat nebo zkrátit čas masáže.

SPUŠTĚNÍ MASÁŽE


Masáž spustíte tlačítkem Start/Stop.

PATENTOVANÝ MASÁŽNÍ VZOR NORMATEC PULSE

Před zahájením patentovaného masážního vzoru Normatec Pulse proběhne cyklus předběžného nahuštění, během kterého jsou připojené návleky kalibrovány přesně podle tvaru vašeho těla. Po dokončení cyklu předběžného nahuštění začne patentovaný masážní vzor Normatec Pulse stlačení nohou, rukou nebo horní části čtyřhlavého stehenního svalu (v závislosti na použitém návleku). Podobně jako při hnětení a hlazení prováděných během masáže každá zóna návleku nejprve provede stlačení pulzním způsobem, a poté se uvolní, když kompresní vzor postoupí nahoru po vaší končetině. Když horní zóna dokončí masáž, nastane krátká doba odpočinku, a poté cyklus začne znovu. Tento postup se bude opakovat, dokud neuplyne doba masáže. Po obnovení pozastavené masáže systém před pokračováním cyklu nejprve provede předběžné nahuštění.


ZASTAVENÍ NEBO POZASTAVENÍ MASÁŽE

Chcete-li masáž kdykoli zastavit, stisknete tlačítko Start/Stop. Tím masáž pozastavíte. Chcete-li pozastavenou masáž znovu spustit, opět stisknete tlačítko Start/Stop. Pokud již systém nebudete používat, odpojte návleky od hadice, sejměte je z končetin, vypněte ovládací jednotku stisknutím tlačítka napájení a odpojte hadici od ovládací jednotky.

 Chcete-li odpojit konektory od rozvodné komory nebo ovládací jednotky, stisknete tlačítko na horní straně příslušného konektoru a současně konektor tažením vyjměte.

DOKONČENÍ MASÁŽE

Masáž bude probíhat, dokud neuplyne nastavená doba a na displeji se nezobrazí Finishing Cycle (Cyklus dokončen). Systém bude pokračovat, dokud nebude dokončen aktuální cyklus. Po dokončení masáže odpojte návleky od hadice, sejměte je z končetin, vypněte ovládací jednotku stisknutím tlačítka napájení a odpojte hadici od ovládací jednotky.

 Chcete-li odpojit konektory od rozvodné komory nebo ovládací jednotky, stisknete tlačítko na horní straně příslušného konektoru a současně konektor tažením vyjměte.

VYPNUTÍ OVLÁDACÍ JEDNOTKY

Chcete-li systém vypnout, stisknete tlačítko napájení a ověřte, že zelená kontrolka LED a displej jsou vypnuté.

PŘIPOJENÍ K APLIKACI HYPERICE

Stáhněte si aplikaci Hyperice z obchodu App Store nebo Google Play Store. Chcete-li připojit systém k aplikaci Hyperice přes Bluetooth®, zkontrolujte, zda je ovládací jednotka zapnutá, zda je v telefonu zapnuta funkce Bluetooth® a zda je ovládací jednotka v těsné blízkosti. Vyberte postup v aplikaci Hyperice a pokud se zobrazí výzva, klepněte na možnost „Vyhledat zařízení“. Jakmile se systém objeví na obrazovce, vyberte jej. HyperSmart™ automaticky spustí masáž a současně upraví tlak.

KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST

Doporučujeme nakonfigurovat aplikaci Hyperice pro automatické aktualizace, aby byla zajištěna kybernetická bezpečnost. Doporučujeme také udržovat operační systém aktuální a konfigurovat operační systém pro automatické aktualizace.

ČIŠTĚNÍ SYSTÉMU

Postup čištění ovládací jednotky:

- Otřete systém vlhkým čistým hadříkem.
- Vše důkladně vysušte čistým hadříkem.
- Postup čištění návleků na nohy, paže nebo boky určených k použití jednou osobou:
- Otřete návleky na nohy, paže nebo boky z vnitřní i vnější strany vlhkým čistým hadříkem.
- Vše důkladně vysušte čistým hadříkem.
- Nepoužívejte pračku ani sušičku.
- Nepoužívejte chemické čištění.

ÚDRŽBA SYSTÉMU

Ovládací jednotka, hadice, nabíječka a návleky (na nohy, paže nebo boky) nevyžadují pravidelnou běžnou ani servisní údržbu s výjimkou péče uvedené v této části.

ULOŽENÍ SYSTÉMU

Ovládací jednotku, hadici, nabíječku a návleky (na nohy, paže nebo boky) uložte na čistém a suchém místě.

NÁHRADNÍ DÍLY

Potřebujete-li informace o dostupných náhradních dílech a příslušenství, obraťte se na zákaznický servis na čísle +1 949 565 4994 nebo navštivte náš web na adrese hyperice.com.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Nepokoušejte se systém rozebrat. Systém neobsahuje žádné části opravitelné uživatelem. Nejsou v něm žádné uživatelem vyměnitelné pojistky.

BEZDRÁTOVÁ TECHNOLOGIE BLUETOOTH

Slovní známka a loga Bluetooth jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. Jakékoli použití těchto známek společností Hyperice je na základě licence. V nepravděpodobném případě ztráty stabilního připojení pomocí technologie Bluetooth se systém automaticky pokusí obnovit připojení. Ovládací jednotka systému Normatec 3 je zcela autonomní a bude pokračovat v běžné činnosti i v případě ztráty připojení. Pokud tato ovládací jednotka způsobuje rušení, které lze zjistit vypnutím a zapnutím ovládací jednotky, je uživateli doporučeno zkusit rušení odstranit změnou orientace nebo přemístěním ovládací jednotky, zvýšením vzdálenosti mezi zařízením a ovládací jednotkou nebo připojením ovládací jednotky k jiné elektrické zásuvce v obvodu, pokud je jednotka připojena k elektrické síti.

Ovládací jednotka systému Normatec 3 používá bezdrátovou technologii Bluetooth 5.0 s následujícími vysokofrekvenčními specifikacemi:

	FCC ID: 2AY3Y-NT3 IC: 23655-NT3	FCC ID: 2AY3Y-NT3A IC: 23655-NT3A
Frekvence	2402 až 2480 MHz	
Modulace	GFSK	
Přenášený výkon	+4 dBm	
Citlivost přijímače	-96 dBm (režim BLE)	
Zabezpečení	AES HW	

FCC ID: 2AY3Y-NT3 IC:23655-NT3

FCC ID: 2AY3Y-NT3A IC:23655-NT3A

Viz údaje na štítku přístroje.

Tato ovládací jednotka vyhovuje části 15 pravidel FCC. Její použití podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Tato ovládací jednotka nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) tato ovládací jednotka musí snést jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost. Tato ovládací jednotka vyhovuje normám RSS kanadského ministerstva průmyslu pro nelicencovaná zařízení. Její použití podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Tato ovládací jednotka nesmí způsobovat rušení a (2) tato ovládací jednotka musí snést jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost této ovládací jednotky.

Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení záření stanoveným komisí FCC/ISED pro nekontrolované prostředí a splňuje směrnice FCC pro vystavení vysokofrekvenční energii (RF) a RSS-102 pravidel vystavení vysokofrekvenční energii (RF) podle normy ISED. Toto zařízení má velmi nízké úrovně vysokofrekvenční energie, které jsou považovány za vyhovující bez testování specifické míry absorpce (SAR).

Změny ani úpravy, které nejsou výhradně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat tento výrobek.

Toto zařízení bylo testováno a bylo shledáno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy A podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v obytných budovách. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že k rušení nedojde při konkrétní instalaci.


Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rozhlasu nebo televize, které lze určit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli pokusit se rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

- Změňte orientaci nebo umístění přijímací antény.
- Zvětšete vzdálenost mezi přístrojem a přijímačem.
- Připojte přístroj do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radiotechnika či televizního technika.


INFORMACE O VNITŘNÍ BATERII



Tato ovládací jednotka systému Normatec 3 je vybavena dobíjecí lithium-iontovou baterií. Vnitřní baterie je navržena tak, aby umožňovala použití systému Normatec 3 kdekoli – i když nejsou k dispozici elektrické zásuvky. Před prvním použitím může být nutné ovládací jednotku systému Normatec 3 připojit k elektrické síti. Plně nabitá baterie poskytne energii pro více než 2 hodiny nepřetržitého provozu. Pokud je ovládací jednotka připojena a není používána, trvá úplné nabití baterie přibližně 6 hodin. Výměnu dobíjecí lithium-iontové baterie mohou provést pouze autorizovaní servisní pracovníci pomocí speciálního servisního nástroje.

SPECIFIKACE PRODUKTU

- Model Normatec 3: REJ6
- Rozměry produktu Normatec 3: Š x H x V: 10,2 x 10,2 x 21,6 cm (4" x 4" x 8,5")
- Hmotnost produktu Normatec 3: 1,45 kg (3,2 lbs)
- Elektrické požadavky produktu Normatec 3: 15 V  DC, 1 A
- Maximální tlak vzduchu: 110 mmHg
- Teplota (provozní): +5 až +40 °C (+41 až +104 °F)
- Teplota (skladovací): -25 až +70 °C (-13 až +158 °F)
- Relativní vlhkost (provozní): 15 % až 93 %, nekondenzující
- Relativní vlhkost (skladovací): -25 °C bez regulace relativní vlhkosti, +70 °C při relativní vlhkosti až 93 %, nekondenzující
- Atmosférický tlak (skladování a přeprava): 190 až 1060 hPa
- Atmosférický tlak (provozní): 700 až 1060 hPa

SÍŤOVÝ ADAPTÉR

 **VAROVÁNÍ!** Používejte pouze síťový adaptér s číslem modelu 30120 dodaný se systémem. Použití jiného adaptéru může způsobit nesprávnou funkci systému.

- Vstup: 100–240 V , 0,8–0,4 A, 50/60 Hz pro produkt Normatec 3, číslo modelu 60090-001-00
- Výstup: 15 V  DC, minimálně 1,6 A pro produkt Normatec 3, číslo modelu 60090-001-00

ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA

Informace obsažené v této části (jako jsou vzdálenosti odstupu) jsou uvedeny obecně specificky s ohledem na systém Normatec 3. Uvedené číselné hodnoty nezaručují bezchybný provoz, ale mají poskytnout přiměřenou jistotu. Tyto informace nemusí být platné pro jiná lékařská elektrická zařízení, zejména starší zařízení mohou být obzvláště citlivá na rušení.

OBECNÉ POZNÁMKY

Lékařská elektrická zařízení vyžadují zvláštní preventivní opatření týkající se elektromagnetické kompatibility (EMC) a musí být instalována a uvedena do provozu v souladu s informacemi o elektromagnetické kompatibilitě uvedenými v tomto dokumentu a ve zbývajících částech návodu k použití této ovládací jednotky.

VAROVÁNÍ!

- Přenosná komunikační vysokofrekvenční zařízení (včetně periferních zařízení, jako jsou anténní kabely a externí antény) by se neměla používat ve vzdálenosti menší než 30 cm od jakékoli části zařízení Normatec 3, včetně kabelů specifikovaných výrobcem. Jinak by mohlo dojít ke snížení výkonu tohoto vybavení.
- Normatec 3 by neměl být používán v blízkosti jiného vybavení nebo na něm položen. Je-li nutné jej používat vedle sebe nebo na sobě, je třeba sledovat Normatec 3 a ověřit, zda funguje normálně. Pokud není provoz normální, je třeba přemístit přístroj Normatec 3 nebo ostatní přístroje.
- Použití příslušenství, snímačů a kabelů jiných, než které jsou specifikovány nebo poskytnuty výrobcem tohoto vybavení, může vést ke zvýšeným elektromagnetickým emisím nebo snížení elektromagnetické odolnosti tohoto vybavení a způsobit jeho nesprávné fungování.
- Vyvarujte se vystavení známým zdrojům EMI (elektromagnetické interference), jako jsou diatermie, litotripsie, elektrokauterizace, RFID (radiofrekvenční identifikace) a elektromagnetické bezpečnostní systémy, jako jsou systémy ochrany proti krádeži/elektronické kamerové systémy, detektory kovů. Upozorňujeme, že přítomnost přístrojů RFID nemusí být zřejmá. Máte-li podezření na takové rušení, přemístěte přístroj pokud možno co nejdál.

ELEKTROMAGNETICKÉ EMISE

Tento přístroj je určen k použití v elektromagnetickém prostředí klinik, nemocnic, tréninku sportovců nebo domácího prostředí. Uživatel tohoto zařízení by se měl ujistit, že je v takovém prostředí skutečně používáno.

Emise	Shoda podle	Elektromagnetické prostředí
Vysokofrekvenční emise (CISPR 11)	Skupina 1	Zařízení používá vysokofrekvenční energii pouze pro svou vnitřní funkci. Z tohoto důvodu jsou jeho vysokofrekvenční emise velmi nízké a není pravděpodobné, že by způsobily jakékoli rušení blízkých elektronických zařízení.
Klasifikace emisí podle CISPR	Třída B	Zařízení je vhodné pro použití ve všech objektech, včetně domácností a objektů, jejichž elektroinstalace je připojena k veřejné nízkonapěťové elektrické síti sloužící k napájení obytných budov.
Harmonické emise (IEC 61000-3-2)	Třída A	
Kolísání napětí a flickr (IEC 61000-3-3)	Vyhovuje	

ELEKTROMAGNETICKÁ ODOLNOST

Během testování imunity popsaného níže Normatec 3 nadále normálně poskytoval terapii. Toto zařízení je určeno k použití v níže specifikovaném elektromagnetickém prostředí. Uživatel tohoto zařízení by se měl ujistit, že je v takovém prostředí skutečně používáno.

Odolnost proti	Úroveň shody (této ovládací jednotky)	Elektromagnetické prostředí
Elektrostatický výboj, ESD (IEC 61000-4-2)	± 8 kV Přímo $\pm 2,4,8,15$ kV	Podlahy by měly být dřevěné, betonové nebo z keramických dlaždic. Pokud jsou podlahy pokryty syntetickým materiálem, je nutné udržovat relativní vlhkost na hodnotách, které umožní snížit elektrostatický náboj na vhodnou úroveň.
Rychlé elektrické přechodové jevy/výboje (IEC 61000-4-4)	± 2 kV	Kvalita elektrické sítě by měla odpovídat kvalitě typické kliniky, nemocnice, atletického tréninku nebo domácího prostředí.
Blížkost zdrojů VF emisí (IEC 61000-4-3)	27 V/m 28 V/m 9 V/m 28 V/m 28 V/m 28 V/m 9 V/m	Zařízení s vysokými vysokofrekvenčními emisemi by měla být udržována v dostatečné vzdálenosti, aby se snížila pravděpodobnost rušení.
Přepětí na napájecích vedeních (IEC 61000-4-5)	± 1 kV	Kvalita elektrické sítě by měla odpovídat kvalitě typické kliniky, nemocnice, atletického tréninku nebo domácího prostředí.
Magnetické pole síťového kmitočtu 50/60 Hz (IEC 61000-4-8)	30 A/m	Zařízení, která vyzařují vysoké úrovně magnetických polí vytvářených elektrickým vedením (více než 3 A/m), by měla být udržována v dostatečné vzdálenosti, aby se snížila pravděpodobnost rušení.
Poklesy napětí a krátká přerušení v přírodním síťovém vedení (IEC 61000-4-11)	0.5 cyklu 1 cyklus 25 cyklů (50 Hz) 30 cyklů (60 Hz) 250 cyklů (50 Hz) 300 cyklů (60 Hz)	Napájení z elektrické sítě by mělo odpovídat typickému prostředí kliniky, nemocnici, sportovního tréninku nebo domácímu prostředí. Pokud vyžadujete nepřetržité použití i během výpadků napájení z elektrické sítě, ujistěte se, že jsou instalovány baterie a že jsou nabitě. Ujistěte se, že výdrž baterie přesahuje nejdelší předpokládané výpadky dodávky elektrického proudu, nebo zajistěte další zdroj nepřerušitelného napájení.

Vedená RF RF vázaná do vedení (IEC 61000-4-6)	3 Vrms 150 kHz až 80 MHz 6 Vrms v pásmech ISM	Tento přístroj je vhodný pro elektromagnetické prostředí běžné kliniky, nemocnice, sportovního tréninku nebo domácího prostředí.
Vyzařovaná RF (IEC 61000-4-3)	10 V/m 80 MHz až 2,7 GHz	

KLASIFIKACE ZAŘÍZENÍ

- Ochrana před úrazem elektrickým proudem: Třída II / zařízení s vnitřním napájením
- Stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem: Typ BF (ovládací jednotka, návleky na nohy, paže a boky)
- Stupeň krytí: IP21
- Zařízení není vhodné k použití v přítomnosti hořlavé anestetické směsi se vzduchem, kyslíkem nebo oxidem dusným
- Nepřetržitě použití

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možné příčiny	Řešení
Systém se nespustí.	Napájení není zapnuto Napájení není bezpečně připojeno Vadná elektrická zásuvka	Stisknutím tlačítka napájení zapněte ovládací jednotku. Zkontrolujte, zda je baterie nabitá nebo nabíječka připojena k ovládací jednotce systému Normatec 3 a k elektrické zásuvce. Zkontrolujte, zda je elektrická zásuvka funkční.
Návleky (na nohy, paže nebo boky) se nenafukují.	Relace nebyla zahájena Hadice není pevně připojena Nástavce nebo hadice byly poškozeny	Stisknutím tlačítka spuštění spusťte masáž. Zkontrolujte, zda je hadice pevně připojena k ovládací jednotce systému Normatec 3 a zda jsou návleky pevně připojeny k rozvodné komoře. Zkontrolujte, zda z návleků a/nebo z hadice neuniká vzduch.
Systém přestal pumpovat vzduch.	Není řádně připojena hadice. Návleky jsou poškozené.	Zkontrolujte, zda je hadice pevně připojena k ovládací jednotce systému Normatec 3 a zda jsou návleky pevně připojeny k rozvodné komoře. Zkontrolujte, zda z návleků neuniká vzduch.
Zpráva o úniku vzduchu: ERR	Dochází k úniku vzduchu.	Zkontrolujte těsnost hadice a návleků. Zkontrolujte, zda jsou konektory pevně připojeny. Používejte-li pouze jedno připojení, zkontrolujte, zda je blokovací zástrčka řádně usazena v rozvodné skříni.
Baterie je téměř vybitá.	Baterii je nutné nabít.	Připojte ovládací jednotku a nabijte baterii.
Nelze navázat nebo zachovat připojení Bluetooth.	Funkce Bluetooth je vypnuta.	Zapněte funkci Bluetooth na ovládací jednotce systému Normatec 3 i na telefonu, který se pokouší spárovat s ovládací jednotkou systému Normatec 3.

Pokud potřebujete další pomoc, obraťte se na zákaznický servis společnosti Hyperice na čísle +1 949 565 4994.

INFORMACE O ZÁRUCE

Systém Normatec 3 s omezenou zárukou dva roky Kalifornská společnost Hyperice (dále jen „Hyperice“) poskytuje záruku na ovládací jednotku systému Normatec 3, která zahrnuje výrobní vady materiálu a zpracování, po dobu dva roky od data zakoupení od společnosti Hyperice. V případě, že se jakákoli taková závada vyskytne během záruční doby, společnost Hyperice podle svého uvážení (a) provede nápravu opravou závady nebo výměnou příslušné části či komponenty, která v důsledku takové závady selže, bez poplatku za díly a práci; nebo (b) vymění ovládací jednotku za jinou ovládací jednotku stejného nebo v dané době aktuálního provedení.