

Instructions for Use: Pressure Infusion Bag

Not Made
with Natural
Rubber Latex



Ethox
A SunMed Brand

INFU-SURG® + INFU-SURG® CLARITY

150-300 mmHg
+/- 15% FS

REF

4005H, 4050 (500 mL)
4010H, 4100 (1000 mL)
4030, 4030H (3000 mL)

APPLIES TO THESE ETHOX
PRESSURE INFUSION BAGS

EN

Indications for Use: Single patient use device that is intended to pressurize the IV bags which in turn deliver a variety of fluids/medications to human body.

Instructions for Use:

1. Insert intravenous bag between mesh/panel (*) and pressure bag.
2. Hang intravenous bag on mounted hook or slide hanger loop through top of IV bag if applicable.
3. Inflate: Close valve on inflation bulb. Pump inflation bulb until gauge indicates the proper pressure.
4. Rotate stopcock to "Maintain Pressure" position.
5. Deflate: Open valve on inflation bulb.

Caution: For best transfer of pressure to the IV Bag, ensure fluid bag is placed within the pressure infuser panel.

Warning: Because the fluid bag pressure will decrease as fluid is evacuated from the fluid bag, monitor the gauge pressure continually and inflate as needed.

BG

ПОКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА Устройство за еднократна употреба, което е предназначено да притисне IV торбички, които от своя страна доставят различни течности / лекарства на човешкото тяло

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

1. Поставете инфузионната торбичка между Мрежа/ Панел (*) и торбичката за оказване на налягане.
2. Закачете интравенозната торбичка върху монтираната кука или пълзнете закачващата халка през горната част на торбичката, ако това е възможно.
3. Надуване: Затворете клапана на ръчната помпичка. Помпайте докато скалата покаже желаното налягане.
4. Завъртете проходния спирателен кран в положение "Поддържане на налягането" ("Maintain pressure").
5. Изпускане: Отворете клапана на ръчната помпичка.

Внимание: За оптимално прекъсване на налягането към IV торбичка, уверете се, че торбичката с течност е поставена в панела за налягане.

Предупреждение: Тъй като налягането в торбичката с течност ще се понижи по време на изтичането на течността от торбичката, непрекъснато следете манометричното налягане и при необходимост - напомняйте.

HR

UPUTA ZA UPORABU: Uredaj za jednokratnu upotrebu namijenjen za uvođenja tlaka u vrećice za infuziju koje isporučuju različite tekućine / lijekove u ljudsko tijelo.

UPUTSTVO ZA KONSTENJE:

1. Stavite intravensku vrećicu između Mrežica/ploča (*) i vrećicu za pritisak.
2. Zakvaćite vrećicu za infuziju na montiranu kuku ili prućite držac kroz rupicu na gornjem rubu vrećice za infuziju, ukoliko je moguće.
3. Napumpati: Zatvoriti ventil na inflacijskoj loptici. Pumpati inflacijsku lopticu sve dok mjerac pokazuje pravilan pritisak.
4. Rotirajte sigurnosni ventil do položaja "odrzavanje pritiska".
5. Ispuhati: Otvoriti ventil na inflacijskoj loptici.

Oprez: Za najbolji rezultat tlaka u vrećici za infuziju, osigurajte da je vrećica s tekućinom smještena unutar ploče tlačnog uređaja za infuziju.

Upozorenje: Budući da se tlak u vrećici s tekućinom smanjuje kako se tekućina prazni iz vrećice, kontinuirano pratite indikator tlaka i napumpajte prema potrebi.

CS

INDIKACE PRO POUŽITÍ: Zařízení pro jednorázové použití, je určeno k natlakování vaků typu IV, které slouží k podávání různých tekutin/léků lidskému tělu.

NÁVOD K POUŽITÍ:

1. Intravenózny vak vložte mezi síť/panel (*) a tlakový vak.
2. Zaveste intravenózny vak na závěsný hák anebo potáhněte závesní slúčku přes vrch čtvrtvého vaku v případě že to je možné.
3. Nafouknutí: uzavrete ventil na nafukovaci baňce. Pumpujte nafukovací baňku do doby, než měrka ukáže správný tlak.
4. Otočte kohoutkem na pozici "Udržovat tlak" ("Maintain pressure").
5. Vypuštění: Otevřete ventil na nafukovací baňce.

Upozornění: Abyste byli připraveni tlaku vaku IV co nejlepší, ujistěte se, že je tekutinový vak umístěn v panelu tlakové infuzní pumpy.

Varování: Vzhledem k tomu, že se tlak ve vaku s tekutinou sníží při vypouštění tekutiny z vaku, průběžně monitorujte tlak na měrce a podle potřeby nafoukněte.

DA

VEJLEDNING TIL BRUG: Eneste patientbrugsanordninger designet til at presse IV-poserne, som igen leverer en række væske / medicin til kroppen.

BRUGERVEJLEDNING:

1. Sæt den intravenøse pose mellem net/panel (*) og trykposen.
2. Hæng intravenøs taske på monteret krog eller glidehængersløjfe gennem toppen af IV-posen, hvis det er relevant.
3. Oppustning: Luk ventilen på oppustningsbolden. Pump med bolden, indtil måleren viser det korrekte tryk.
4. Drej stophanen over på "Hold tryk" ("Maintain pressure").
5. Tomming: Åbn ventilen på oppustningsbolden.

Vær opmærksom: Anvendelse af intravenøse (IV) væskeposer, der stikker ud fra panelet på tryk-infusionsposen, kan resultere i mindre tryk end vist på måleren."

Advarsel: Som trykket af væskelommen vil falde, når væske evakueres fra væskelommen, skal du sørge for at overvåge gastrykket kontinuerligt og blæse om nødvendigt.

EL

GEBRUIKSINDICATIES: Instrument voor eenmalig gebruik bij de patiënt, dat bedoeld is om infusiezakken onder druk te brengen, die op hun beurt zorgen voor toediening van verschillende vloeistoffen/medicijnen aan het menselijk lichaam.

GEBRUIKSAANWIJZING:

1. Plaats de intraveneuze zak tussen de gaas/paneel (*)- en drukzak.
2. Hang de intraveneuze zak aan de gemonteerde haak of schuif het lusje door de bovenkant van de IV zak indien van toepassing.
3. Opblazen: Sluit de klep op de opblaasbalg. De opblaasbalg pompen totdat de meter de juiste druk aangeeft.
4. Zet de afsluitkraan op de "Maintain Pressure" (Druk handhaven) stand.
5. Legen: Open de klep op de opblaasbalg.

Waarschuwing: Zorg voor een goede drukoverdracht naar de infusiezak door de vloeistofzak in het drukinfusiepaneel te plaatsen.

Waarschuwing: omdat de druk in de vloeistofzak zal afnemen naarmate de vloeistof uit de zak loopt, dient u de druk steeds te controleren. Indien nodig oppompen.

ET

KASUTUSNÄIDUSTUSED: Ühel patsiendi kasutamiseks mõeldud seade, mis avaldab surveet inimkehasse vedelikke/ravimeid infundiereivale i.v. kotile.

KASUTUSJUHEND:

1. Asetage intravenoosse infusiooni kott vörk/paneeli (*) ja rõhukoti vahelle.
2. Riputage intravenoosse kott võimaluse korral IV koti ülaosa kaudu konksu või aasa külge.
3. Täispumpamine: Sulge pumba ventili. Pumbake pumba, kuni möötur näitab nõuetekohast rõhkut.
4. Keerake stopper asemisse "Säilita rõhk" ("Maintain pressure").
5. Öhu väljalaskmine: Avage pumba ventili.

Etevaatust! Rõhukotile paigaldatud rõhukinfusiooni paneeli sisse.

Hoiatus! Kuna vedeliku kotist väljumisel väheneb ka vedelikukoti rõhk, jälgige pidevalt rõhumõõdut näidikut ja vajaduse korral pumbake rõhumansi.

FI

KÄYTÖÄIHEET: Yksittäinen potilaskäyttöinen laite, joka paineistaan IV-pusseja, joita käytetään nesteiden/lääkkeiden antamiseen ihmiskehoon.

KÄYTÖÖHJE:

1. Työnnyä infusioopussi verkko/paneeli (*) ja painepussin väliin.
2. Riputata infusioopussi koukkun tai liu/uta ripustimen silmukka infusioopussin yläosasta, jos mahdollista.
3. Täispumamine: Sulje täytöpumpun venttiili. Pumpaa, kunnes mittari näyttää sopivaa painetta.
4. Käännä suljin asentoon "Paineen säilyttäminen" ("Maintain pressure").
5. Tyhjentäminen: Avaa täytöpumpun venttiili.

Varið: Gakkut úr skugga um að vökva sekkur sé settur inni í þrýstipúarþlóttunni til að ná hármarksþréstingu í IV-pokanum.

Varioitus: Koska nestepussin paine laskee nesteen poistuessa nestepussista, seuraa painemittaria ja pumpaa ilmaa tarvittaessa.

FR

USAGE PRÉVU: Appareil à patient unique conçu pour comprimer le sac intraveineux qui, à son tour, injecte plusieurs types de fluides/médicaments au patient.

MODE D'EMPLOI:

1. Insérer la poche pour perfusion intraveineuse entre le filet/panneau (*) et le sac compressif.
2. Accrochez le sac intraveineux sur le crochet monté ou accrochez-le, le cas échéant, sur la boucle de suspension coulissante dans le haut du sac IV.
3. Gonfler: Fermer le clapet de la pompe manuelle. Pomper en comprimant la poire de la pompe manuelle jusqu'à ce que le cadran jauge indique la pression voulue.
4. Tourner le robinet d'arrêt à la position « maintenir la pression ». ("Maintain Pressure").
5. Dégonfler: Ouvrir le clapet de la pompe manuelle.

Attention : Pour un transfert optimal de la pression vers le sac intraveineux, veillez à ce que le sac à liquide soit placé à l'intérieur du panneau infuseur compressif.

Avertissement : en raison de la baisse de pression dans le sac à liquide à mesure que celui-ci en est évacué, vous devez continuellement surveiller la pression sur la jauge et gonfler au besoin.

DE

GEBRUCHSANLEITUNG Ein-Patienten-Gerät, das dazu gedacht ist, die Infusionsbeutel unter Druck zu setzen, die wiederum eine Vielzahl von Flüssigkeiten/Medikamenten an den Körper abgeben.

GEBRUCHSANWEISUNG:

1. Intravenöser Beutel zwischen netz/bedienfeld (*) und Druckbeutel einfügen.
2. Hängen Sie den Infusionsbeutel auf die vormontierten Haken oder andernfalls auf der Dia-Hänger Schleife durch die Oberseite des Beutels.
3. Aufpumpen: Das Ventil des Aufpumpkolbens schließen. Den Aufpumpkolben aufpumpen bis der Druckanzeiger den korrekten Druck anzeigt.
4. Den Absperrhahn zur "Druck einhalten" Position drehen. ("Maintain Pressure").
5. Entleeren: Das Ventil des Aufpumpkolbens öffnen.

Vorsicht: Um den Druck optimal auf den Infusionsbeutel zu übertragen, stellen Sie sicher, dass der Flüssigkeitsbeutel innerhalb der Drucksiebplatte platziert ist.

Warnung: Da der Druck des Flüssigkeitsbeutels abnimmt, wenn Flüssigkeit aus dem Flüssigkeitsbeutel abfließt, sollte der Messdruck kontinuierlich überwacht und bei Bedarf aufgeblasen werden.

EL

ΕΝΑΙΟΣΙΣ ΧΡΗΣΗΣ: Συσκευή χρήσης για ένα ασθενή που προορίζεται για να συμπέζει τους IV σάκους, οι οποίοι με τη σειρά τους μεταφέρουν ποικίλα υγρά/φαρμάκων στο ανθρώπινο σώμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΟΣ:

1. Τοποθετήστε την σακούλα του ορού ανάμεσα στο Πλέγμα/Πίνακας (*) και την σακούλα πίσεσης.
2. Κρεμάστε την ενδοφέλια σακούλα στο επιτοχιό άγκιστρο ή στο άγκιστρο του τροχήλατου στατώ ορού μέσω της κορυφής της σακούλας IV, αν υπάρχει.
3. Για φουσκώσεις: Κλείστε την βαλβίδα. Πιέστε την φουσκά μέχρι το όργανο να δειξει την σωστή ένδειξη πίσεσης.
4. Τυρίστε την στροφήγα στην θέση «Maintain Pressure» ("Maintain Pressure").
5. Για ξεφουσκώσεις: Ανοίγετε την βαλβίδα που είναι πάνω στην φουσκά.

Προσοχή: Για καλύτερη μεταφορά πίσεσης στη σάκο IV, βεβαιωθείτε ότι ο υγρός σάκος είναι τοποθετημένος μέσα στον πίνακα έχουσας πίσεσης.

Προσοχή: Επειδή η πίσει του σάκου υγρών θα μειώνεται καθώς ο υγρός αδειάζει από τον σάκο υγρών, πρέπει να παρακολουθείτε την πίσει του μετρητή συνεχώς και να συμπληρώνετε ανάλογα.

HU

FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT: Egyetlen páciens által használatra szánt eszköz, amelynek célja a IV tasak nyomásának előtérben legjobb nyomásátadás érdekében a folyadékutasokat a nyomásátadó panelben kell elhelyezni.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS:

1. Helyezze az intravénás zacsát a háló/panel (*) és a nyomásszabályozó zacs közé.
2. Akassza az intravénás táskat a felzserelt akasztóra, vagy adott esetben csúsztassa át az akasztó fulét az IV táska tetején.
3. Felfűjás: Zárja le a felfűjő labda csapját. Pumpálja a felfűjő labdát addig, amíg a mérvész közé a megfelelő nyomást nem mutatja.
4. Forgassa az elzárt csapot „Nyomás Fenntartása” pozícióba. ("Maintain Pressure")
5. Leeresztés: Nyissa ki a felfűjő labda csapját.

Vigyázat: A IV tasak felé történő legjobb nyomásátadás érdekében a folyadékutasokat a nyomásátadó panelben kell elhelyezni.

Figyelemzések: Mivel a folyadékutasok nyomása a folyadéknek a tasakból történő kiürülésével csökkeni fog, figyelje folyamatosan a tűnyomását és szükség szerint fújja fel.

IS

ABENDINGAR UM NOTKUN: Á sjúklinga er notað tæki sem býr til þrýsting innan í poka sem inniheldur vökva sem flæðir svo afmum í æð sjúklings. Vökva inniheldur svo ýmis meðöl og þætiefni sem sjúklingurinn þarf að halda.

LEIÐBEININGAR UM NOTKUN:

- Smeygið bláðapokanum á milli möska/panel (*) og þrýstipoka.
- Hengið vökvan í viðeigandi statif eða rennið lykkjunni í gegnum efsta part vökvapokans, ef svo er til staðar.
- Blásíð upp: Lokð ventli á belgpumpu. Kreistið belgpumpuna þar til mælir sýnir viðeigandi þrýsting.
- Sníuð efri lokunum í „Viðhald þrýstings“ stöðuna. ("Maintain Pressure")
- Hleypið úr: Opnið ventil á belgpumpu.



Athugið: Til að trygga hármarks þrýsting og flæði í æðavökvakonnan er mikilvægt að setja pokann þannig að hann hangi. Athugið: Það er mikilvægt að fylgjast reglugálfum með þrýsting innan í pokanum vegna þess að þrýstingurinn minnkar innan í pokanum með tímanum og því er mikilvægt að auka þrýsting Eftir þórum.

IT

INDICAZIONI PER L'USO: Dispositivo per uso su un singolo paziente previsto per pressurizzare le sacche endovenose che a loro volta forniscono una serie di fluidi/farmaci al corpo umano.

ISTRUZIONI PER L'USO:

- Inserire il sacchetto intravenoso tra la maglia/panello (*) e il sacchetto di pressione.
- Appendi la sacca endovenosa sul gancio o Infilare il passantino attraverso la parte superiore della sacca per flebo.
- Per gonfiare : chiudere la valvola della pompetta di gonfiaggio. Pompare la pompetta di gonfiaggio fino a quando il misuratore di pressione indica la pressione giusta.
- Girare il rubinetto a maschio fino alla posizione di "Mantenimento di pressione" ("Maintain Pressure")
- Per sgonfiare: aprire la valvola della pompetta di gonfiaggio



Attenzione: per il trasferimento ottimale della pressione alla sacca endovenosa, assicurarsi che la sacca di fluido sia collocata nel pannello dell'infusore a pressione.

Avvertenza: poiché la pressione della sacca di fluido diminuisce quando questa si svuota, controllare continuamente il misuratore di pressione e, se necessario, gonfiare.

LT

NAUDIMO PASKIRTIS: Ad usum unius aegrotantis res, quae se destinat ad intravenosos sacculos premendos, qui mutue multiplices liquores/medicamenta in humanum corpus transfundunt.

VARTOJIMO INSTRUKCJA:

- Idėkite intraveninį maišelį tarp franco (*) ir spaudimo maišelio.
- Pakabinkite intraveninį krepšį (lašeline) ant pritaisyto kabliuko arba, jei įmanoma, užmaukite pakabinimo kilpą aplink intraveninį krepšį (lašelinės) viršū.
- Pripūtumas: uždarykite vožtuvą ant pripūtimo pūslės. Pumpukuite pripūtimo pūslę kol bus rodomas tinkamas spaudimas.
- Pasukite čiaupą į „palaikyti spaudimą“ padalos. ("Maintain pressure")
- Išpūtumas: Atidarykite vožtuvą ant pripūtimo pūslės.



Caveto: pro optimam pressuræ latione ad intravenosum sacculum, vide ut sacculus in pressuræ infusionis tabula ponatur.

Caveto: cum liquorum sacci pressura decrescat, quando liquor a liquorum sacculo evacuatus erit, relativam pressuram assidue custodite et inflatote, si necessarium.

LV

LIETOŠANAS INDIĀCIJAS: Vienam pacientam paredzēta ierice spiediena palielīšanai i/v maisos, ko lieto dažādu šķidumu/zāļu ievādīšanai organismā.

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI:

- ievietojiet intravenozu maišu starp tīkls/panelis (*) maišu un spiediena maišu.
- Pakariet intravenozu maišu uz fiksēta āķa vai vajadzības gadījumā izslīdiniet pakaramā cilpu cauri IV maiša augšķājai.
- Piepūšana: aizveriet piepūšanas ierīces vārstu. Darbiniet piepūšanas ierīci, līdz mērīerīc tīks norādīts pieciešamais spiediens.
- Pagrieziet noslēdoši ierīci pozīcijā "Maintain Pressure" (Spiediena uzturēšana).
- Saplaksana: atveriet piepūšanas ierīces vārstu.



Uzmanību! Ja intravenozo (i/v) šķidumu maiss izspraus pāri spiediena infūzijas maisa panelim, faktiskais spiediens var būt mazaks nekā norādīts barometrā.

Brīdinājums: tā kā, šķiduma māsim iztukšošoties, spiediens tajā samazināsies, pastāvīgi uzraugt spiediena mērījaujā un atbilstoši piepūtiet maišu.

NO

BRUKSMRÅDER: Enkle pasienten bruker enheter designet for å presse IV-posene, som igjen leverer en rekke væsker / medisiner til menneskekroppen.

BRUKERVEILEDNING:

- Sett den intravenøse posen inn mellom nett/panel (*) og trykkposen.
- Heng posen med intravenøs væske på festet krok eller sett på festelokke på toppen av IV posen hvis tilgjengelig
- Oppblåsing: Lukk ventilen på oppblåsingsinnretningen. Pump oppblåsingsballen til måleren viser riktig trykk.
- Roter stoppekan til innstillingen viser "Oppretthold trykk" ("Maintain Pressure").
- Nedblåsing: Åpne ventilen på oppblåsingsinnretningen.



Advarsel: Bruk av intravenøse (IV) løsningsposere som stikker ut over panelet på trykkinfusionsposen, kan føre til mindre påfart trykk enn gageavlesningene.

Advarsel: Når trykket i væskelommen minker når væske blir evakuert fra væskelommen, må du sørge for å overvåke gasstrykket kontinuerlig og oppblåse om nødvendig.

PL

WSKAZANIA DO STOSOWANIA: Urzuczenie jednorazowe przeznaczone do podawania dożylnych tarebek pod ciśnieniem, dostarczających do organizmu człowieka różnorodne płyny/leki.

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

- Torebkę dozijną umieścić pomiędzy siatką/panel (*) a torebką ciśnieniową.
- Zawieź woreczek na zamontowanym haku lub przesuni pętlę do zawiesszania przez górnączęść woreczka, jeśli będzie taka konieczność.
- Pompowanie: Zamknij zawór na zbiorniczku do pompowania. Zbiorniczek należy wypełnić powietrzem do momentu, gdy wskaźnik pokażewłaściwe ciśnienie.
- Zawór odcinający obróć do pozycji „Utrzymuj ciśnienie.“ ("Maintain Pressure")
- Spuszczanie powietrza: otwórz zawór na zbiorniczku do pompowania.



Ostrożnie: Aby uzyskać najlepszy przepływ ciśnienia do tareki dozynowej, należy upewnić się, że woreczek z płynem jest umieszczony w panelu wlewu ciśnieniowego.

Ostrzeżenie: Ponieważ ciśnienie w woreczku z płynem zmniejsza się w miarę jak płyn jest usuwany z woreczka, należy stale monitorować ciśnienie na mierniku i podniosić je w razie potrzeby.

PT

INDICAÇÕES DE UTILIZAÇÃO: Dispositivo, para utilização num único doente, projetado para pressurizar as bolsas IV que administram uma variedade de fluidos/medicamentos ao corpo do doente.

DIREÇÕES PARA USO:

- Inserir a bolsa intravenosa entre a malha/painel (*) e a bolsa de pressão.
- Utilize a abertura no topo do saco de terapia endovenosa para o pendurar no suporte ou no gancho da haste, se aplicável.
- Encher de ar: Fechar a válvula do bulbo de inflação. Bombear o bulbo de inflação até que o medidor indique a pressão apropriada.
- Girar o registro de fechamento para a posição "Manter a Pressão". ("Maintain Pressure")
- Esvaziar: Abrir a válvula do bulbo de inflação.



Atenção: Para uma melhor transferência de pressão à bolsa IV, certifique-se de que a bolsa de fluido está colocada dentro do painel do infusor de pressão.

Advertência: Uma vez que a pressão da bolsa de fluidos diminui à medida que o fluido é evacuado da mesma, deve monitorizar o medidor de pressão e insuflar conforme necessário.

RO

INDICAȚII DE UTILIZARE: Dispozitiv cu utilizare pentru un singur pacient, care este destinat presurizării pungilor IV, care, la rândul lor, furnizează o varietate de fluide/medicamente în organismul uman.

INSTRUCȚII DE UTILIZARE:

- Introduceți punga intravenoasă între plasă/panou (*) și punga de presiune.
- Așezați perfuzia pe cârligul de prindere sau glisați cârligul prin capătul de sus al perfuzei IV, dacă este posibil.
- Umflare: Închideți supapa pompei de umflare. Pompați para de umflare până când manometrul indică presiunea corespunzătoare.
- Rotii robinetul de oprire în poziția "Menținere presiune" ("Maintain pressure").
- Desumflare: Deschideți supapa pompei de umflare.

Atenție: pentru cel mai bun transfer al presiunii către punga pentru perfuzii, asigurați-vă că punga cu fluid este poziționată în cadrul panoului de presiune al infuzorului.

Avertisment: dat fiind faptul că presiunea pungi de fluid va scădea la măsură ce fluidul este evacuate din punga de fluid, monitorizați continuu presiunea relativă și umflați, după caz.

SR

УПЛУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ: Медицинско средство за примену на једном пациенту намењено за стварање притиска у инфузционим кесама, које потом испоручују различите течности/лекове у људско тело

УПЛУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ:

- Убаците кесу за инфузију између Мрежица/Панел (*) и кесу за притисак.
- Окачите кесу за инфузију на привршћену закачку или провући кукицу за качење кроз врх кесе за инфузију ако је то изводљиво.
- Надувавање: Затворите вентил на балону за надувавање. Пумпаже балон за надувавање док мера не буде показана да је притисак одговарајућ.
- Окрените славину на положај „Одржавање притиска“ ("Maintain pressure").
- Издување: Отворите вентил на балону за надувавање.

Опред: Да би се постигао најбољи могући пренос притиска до ИВ кесе, обезбедите да кеса са течномоћу буде постављена унутар панела за инфузију под притиском.

Упозорење: Собирајмо на то да ће притисак у кеси са течномоћу смањивати како течност буде истичала из кесе, потребно је константно пратити притисак на мерачу и по потреби надувавати кесу.

SK

INDIKÁCIE PRE POUŽITIE: Zariadenie na použitie u jedného pacienta, ktoré je určené na natlakovanie intravenóznych vakov, ktoré slúžia na podávanie rôznych tekutín/liekov do ľudského tela

POKYNY NA POUŽÍVANIE:

- Vložte intravenózne vrecko medzi sietovinu/panel (*) a tlakové vrecko.
- Zaverte intravenózne vrecko na pripievnený hák alebo slúčku posuvného závesu cez hornú časť intravenózneho vrecka, ak je to použiteľné.
- Nafuknutie: Zatvorite ventil na nafukacom balóniku. Nahustite nafukovací balónik, až kým meraci prístroj neukáže správny tlak.
- Otočte uzavrávací cohútik do polohy „Udržiavať tlak“.
- Vypustenie: Otvorte ventil na nafukacom balóniku.

Pozor: Na lepší prenos tlaku do intravenózneho vaku zaistite, aby bol vak s tekutinou umiestnený na paneli tlakových infúznych vakov.

Výstraha: Keďže tlak v trecku s tekotinou značne znižuje tlakový tlak v trecke, je potrebné monitorovať tlakový tlak a podľa potreby vaku nafuknúť.

SL

INDIKACIJE ZA UPORABO: Naprava za enkratno uporabo na pacienta je namenjena za dojavjanje tlaka v intravenske vrečke, ki ob povratku v človeško telo dojavajo različne tekočine/zdravila.

NAVODILA ZA UPORABO:

- Intravenozno vrecko vstavite med mrežu/plošča (*) in vrecko za pritisk.
- Obesite intravenosno vrecko na vgrajenem kavelju ali zanki za drsní obroček skozi vrh intravenske vreče, če je primerno
- Napihanje: Zaprite ventil na balonu za napihanje. Napihujte balon za napihanje, dokler merilec ne prikaže ustreznega pritiska.
- Obrnite ventil do položaja "Vzdrževanje pritiska" ("Maintain pressure").
- Spuščanje zraka: Odprite ventil na balon za napihanje.

Opozorilo: Za najboljši prenos tlaka v intravensko vrecko se prepričajte, da je vrecka nameščena znotraj plošče tlachenega infuzorja.

Opozorilo: Ker bo tlak v trecki s tekotino med odvajanjem tekočine iz vrecke narasel, nepreklenjeno nadzorujte manometriski tlak in podla potrebe vaku nafuknite.

ES

INDICACIONES DE USO: Dispositivo para uso en un único paciente que sirve para presurizar las bolsas intravenosas, que a su vez suministran una variedad de líquidos/medicamentos al cuerpo humano.

INSTRUCCIONES PARA SU USO:

- Inserte la bolsa intravenosa entre la malla/tablero (*) y la bolsa de presión.
- Coloque la bolsa intravenosa en el gancho montado o deslice el gancho en la parte superior de la bolsa IV, si corresponde.
- Para inflar: Cierre la válvula en el extremo para inflación. Bombee el extremo para inflación hasta que el medidor marque la presión apropiada.
- Gire la llave hacia la posición de mantenimiento de presión ("Maintain Pressure")
- Para desinflar: Abra la válvula en el extremo para inflación.

Precaución: Para lograr una mejor transferencia de presión a la bolsa intravenosa, asegúrese de que la bolsa de líquidos se coloque dentro del panel infusor de presión.

Advertencia: Debido a que la presión de la bolsa de líquidos disminuirá a medida que se vacie, controle la presión en el medidor continuamente e infle según sea necesario.

SV

BRUKSANVISNING: En enhet avsedd för användning med en enda patient och som är avsedd att pressa IV-påsar vilka i sin tur levereras en mängd olika vätskor/mediciner till människokroppen.

BRUKSANVISNING:

- För in infusionspåsen mellan nät/panel (*) och tryckpåsen.
- Häng den intravenösa påsen på monterad krok eller för fastslagan genom övre delen av IV-påsen om möjligt.
- Uppblåsning: Stäng ventilen på uppblåsningsbollen. Pumpa med uppblåsningsbollen tills rätt tryck visas på mätaren.
- Vrid avstängningskranen till läget "Bevara tryck" ("Maintain Pressure").
- Lufttömning: Öppna ventilen på uppblåsningsbollen.

Varning: För bästa överföring av tryck till IV-påsen, se till att vätskepåsen är placerad ordentligt inom panelen för tryckfördelning.

Varning: Eftersom vätsketrycket i påsen kommer att minska allt eftersom vätska töms från vätskepåsen.

Kontrollera tryckmätaren kontinuerligt och blåsa upp vid behov.

TR

KULLANIM ALANI: İnsan vücuduna sıvı/laç vermek ve serum torbalarına basınç uygulamak için tasarlanmış tek hastada kullanilan cihaz.

KULLANMA TALİMATI:

- İntravenöz torbayı ağ/panel (*) ile basınç torbası arasına yerleştirin.
- Intravenöz torbayı, eğer mevcut ise serum torbasının üst kısmından sabit kancaya veya askı halkasına asın.
- Şişirme: Şişirme puarındaki valfi kapatın. Şişirme puarını çoklu doğru basını gösterinceye kadar pompalayın.
- Stopoku "Basınç koruma" ("Maintain Pressure") konumuna çevirin.
- Söndürün: Şişirme puarındaki valfi açın.

Dikkat: Serum Torbasına en iyi basınç aktarımını sağlamak için sıvı torbasının basınç infüzyon paneli içine yerleştirildiğinden emin olun.

Uyarı: Sıvı torbası basıncı, sıvı torbadan boşaltıldığında azalacağı için ölçüme cihazı basıncını sürekli olarak izleyin ve gerekirse şişirin.

CE**REP****2797**