

## Installation

- Stellen Sie die Dusche auf eine stabile und waagrechte Fläche.
- Schließen Sie den grünen Adapter an die Plattform an (Abbildung 1, 2). Überprüfen Sie zunächst das Ventil des Adapters welches den Wasserdurchfluss steuert. (Abbildung 3)
- Schließen Sie den Gartenschlauch wie in Abbildung 4 an.
- Öffnen Sie den Wasserhahn bis zu einer maximalen Durchflussmenge von 75 %. Falls Sie einen höheren Wasserstand benötigen, erhöhen Sie gegeben falls den Wasserdurchfluss. Bei zu hohem Druck kann es jedoch sein, dass sich der Adapter von der Plattform löst.
- Um die Wasserhöhe zu testen, machen Sie einen Schritt in die Mitte der Plattform, Ihr Gewicht öffnet anschließend die Sprühventile. Wenn die Wasserhöhe zu niedrig ist gehen Sie zur Wasserquelle zurück und öffnen den Wasserhahn etwas mehr. Verstellen Sie das Ventil am grünen Adapter um die Wasserhöhe abzusenken.



Um Verbrennungsgefahr zu vermeiden, lassen Sie an heißen Tagen etwas Wasser vom Gartenschlauch ab, bevor dieser an die Plattform angeschlossen wird.

Die Dusche muss im Winter unbedingt komplett entleert werden und falls Sie sich nicht sicher sind, empfehlen wir Ihnen eine Aufbewahrung der Dusche in Ihrer Garage.

Für den gewöhnlichen Gebrauch sollte der Wasserdruck mindestens 2 bar betragen. Wenn der Druck über 4 bar liegt, verwenden Sie bitte einen Druckminderer.

Das Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Lassen Sie Kinder und Menschen mit Behinderung nie unbeaufsichtigt.

Bitte unterstützen und beaufsichtigen Sie Kinder bei der Benutzung! Springen Sie nicht von dieser Dusche.

Die Dusche kann immer nur von einer Person benutzt werden.

## Инсталация

- Поставете душа върху стабилна и хоризонтална повърхност.
- Свържете зеления адаптер към платформата (Фигура 1, 2). След това проверете вентила на адаптера, който управлява водния дебит. (Фигура 3)
- Свържете градинския маркуч, както е показано на Фигура 4.
- Отворете крана за вода до максимален дебит от 75%. Ако имате нужда от по-високо ниво на водата, при нужда увеличете дебита на водата. При прекалено високо налягане, обаче, адаптерът е възможно да се освободи от платформата.
- За да тествате нивото на водата, стъпете в средата на платформата, при което Вашето тегло отваря пръскащите вентили. Ако нивото на водата е прекалено ниско се върнете обратно при източника на вода и отворете крана за вода малко повече. Настройте вентила на зеления адаптер, за да снижите нивото на водата.



За да избегнете опасността от изгаряне, в топлиите дни източвайте малко вода от градинския маркуч, преди да го свържете към платформата.

За зимата душът трябва задължително да се изпразни напълно, и ако не сте напълно сигурни в това, препоръчваме да съхранявате душа във Вашия гараж.

За обичайната употреба налягането на водата трябва да е минимум 2 bar. Ако налягането е над 4 bar, моля използвайте редуктор на налягането.

Този уред може да бъде използван от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности, или с липса на опит, и/или с липса на знания, ако те са наблюдавани или са инструктирани за безопасната употреба на уреда и са разбрали опасностите в резултат на тази употреба.

Никога не оставяйте без надзор деца и хора с увреждания.

Моля, помагайте на децата и ги наблюдавайте по време на употребата!

Не скачайте от този душ.

Душът трябва винаги да се използва само от едно лице.

## Instalace

- Postavte sprchu na stabilní vodorovnou plochu.
- Připojte k podložce zelený adaptér (obrázek 1, 2). Zkontrolujte nejprve ventil adaptéru, který řídí průtok vody (obrázek 3).
- Připojte zahradní hadici, jak vidíte na obr. 4.
- Otevřete vodní kohout až do maximálního průtočného množství 75 %. Potřebujete-li, aby voda stříkala výš, zvyšte případně průtok vody. Při příliš vysokém tlaku se však může stát, že se adaptér uvolní z podložky.
- K otestování výšky stříkající vody se postavte do středu plošiny. Vaše hmotnost otevře sprchovací ventily. Když je výška stříkající vody příliš nízká, otevřete vodní kohout o něco více. Chcete-li, aby voda stříkala níž, přivřete ventil na zeleném adaptéru.



Abyste vyloučili nebezpečí popálení, vypusťte během horkých dnů ze zahradní hadice trochu vody před tím, než ji připojíte k podložce.

Sprcha se musí v zimě bezpodmínečně kompletně vyprázdnit a případně uskladnit na nemrzoucím místě.

Pro obvyklé používání by měl tlak vody činit alespoň 2 bar. Je-li tlak vyšší než 4 bar, použijte redukční ventil.

Toto zařízení mohou používat osoby se sníženými psychickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a/nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem, nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumí případným nebezpečím.

Děti a postižené osoby musí být vždy pod dohledem.

Děti, které používají sprchu, mějte vždy pod dohledem!

Nikdy neskákejte z této sprchy.

Sprchu smí používat vždy jen jedna osoba.

## Installation:

- Place the shower on a stable, horizontal surface.

- Attach the green adapter to the platform (Fig. 1, 2). Then check the valve on the adapter which controls the flow of water. (Fig. 3)
- Connect the garden hose as shown in Fig. 4.
- Open the water tap to a maximum flow of 75%. If you need a higher water level, increase the water flow as required. If pressure is too high however, the adapter may come off the platform.
- To test the water height, step onto the middle of the platform. Your body weight will then open the spray valves. If the height of the water is too low, go back to the water source and open the tap a little more. Adjust the valve on the green adapter to reduce the water height.



To avoid any risk of scalding, drain some water from the garden hose on hot days, before connecting to the platform.

In winter, it is very important that the shower is completely drained, and if you are in any doubt, we recommend you store the shower in your garage.

Water pressure should be at least 2 bar for normal operation. If pressure is over 4 bar, please use a pressure reducer.

This equipment may be used by persons with restricted physical, sensory or mental ability, or limited experience and/or knowledge, if they are supervised, or they have been given instructions relating to safe use of the equipment and the risks which may result.

Never leave children or anyone with a disability unattended.

Please help and supervise children when in use!

Do not jump off this shower.

The shower can only be used by one person at a time.

ES

Instalación:

- Coloque la ducha sobre una superficie estable y horizontal.
- Conecte el adaptador verde a la plataforma (figuras 1, 2). Compruebe primero la válvula del adaptador que controla el flujo de agua. (Figura 3)
- Conecte la manguera de jardín tal como se indica en la figura 4.
- Abra el grifo de agua hasta un caudal máximo del 75 %. Si necesita un nivel de agua mayor, aumente también el caudal del agua. No obstante, si la presión es muy alta, el adaptador podría soltarse de la plataforma.
- Para comprobar la altura del agua de un paso en el centro de la plataforma, con su peso se abrirán los aspersores. Si al altura del agua es muy baja, vuelva al origen del agua y abra un poco más el grifo. Para reducir la altura del agua reajuste la válvula en el adaptador verde.



Para evitar quemaduras, en los días de mucho calor deje salir algo de agua de la manguera antes de conectarla a la plataforma.

En invierno es indispensable que se vacíe la ducha del todo y si no está seguro de haberla vaciado bien, le recomendamos que guarde la ducha en el garaje.

Para un uso normal la presión del agua debería ser de como mínimo 2 bares. Si la presión es superior a 4 bares, utilice un reductor de presión.

Este aparato puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, y por personas que no dispongan de experiencia ni conocimientos para ello; cuando dichas

personas son supervisadas o instruidas por alguien en el uso seguro del equipo y si han comprendido los peligros que conlleva.

No deje a los niños ni a personas con minusvalía sin supervisión.

¡Ayude a los pequeños a usar el equipo!

No salte desde esa ducha.

La ducha solo puede ser utilizada por una persona.

FR

Installation

- Posez la douche sur une surface solide et plane.
- Connectez l'adaptateur vert à la plate-forme (images 1, 2). Contrôlez d'abord la vanne de l'adaptateur qui commande l'écoulement de l'eau. (Image 3)
- Connectez le tuyau d'arrosage comme sur l'image 4.
- Ouvrez la vanne à un débit maximal de 75%. Si vous avez besoin d'un niveau d'eau plus élevé, augmentez le débit d'eau. Si la pression est trop élevée, il se peut que l'adaptateur se détache de la plate-forme.
- Pour tester la profondeur de l'eau, faites un pas vers le milieu de la plate-forme, votre poids ouvre alors les vannes de pulvérisation. Si le niveau d'eau est trop faible, revenez à la source d'eau et ouvrez la vanne un peu plus. Réglez la vanne sur l'adaptateur vert afin d'abaisser le niveau de l'eau.



Pour éviter tout risque de brûlure lors de journées chaudes, laissez s'écouler l'eau contenu dans le tuyau d'arrosage avant de le connecter à la plate-forme.

En hiver, la douche doit être complètement vidée et si vous n'êtes pas sûr, nous vous recommandons de l'entreposer dans votre garage.

Pour l'utilisation normale, la pression de l'eau doit être d'au moins 2 bars. Si la pression est supérieure à 4 bars, utilisez un réducteur de pression.

L'appareil peut être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui manquent d'expérience et/ou de connaissances que si elles sont surveillées ou ont reçu une instruction concernant l'utilisation sûre de l'appareil et si elles ont compris les risques qui en découlent.

Ne laissez jamais les enfants et les personnes à mobilité réduite sans surveillance.

Veillez aider, soutenir et surveiller les enfants lors de l'utilisation de l'appareil !

Ne sautez pas à partir de cette douche.

La douche doit être utilisée par une seule personne à la fois.

HR

Instalacija

- Postavite tuš na stabilnu vodoravnu površinu.
- Priključite zeleni adapter na platformu (slika 1, 2) Najprije provjerite ventil adaptera koji upravlja protokom vode. (slika 3)
- Priključite vrtno crijevo kako je prikazano na slici 4.
- Otvorite slavinu za vodu do najviše 75 % maksimalne protočne količine. Ako Vam je potrebna veća visina vode, povećajte po potrebi protok vode. U slučaju prevelikog tlaka može se dogoditi da se adapter odvoji od platforme.
- Za provjeru visine vode stanite nogom u sredinu platforme, Vaša težina će potom otvoriti ventile za prskanje. Ako je visina vode

**Bodendusche Jump On | 2015\_V1**

premala, onda se vratite do izvora dotoka vode i još malo otvorite slavinu za vodu. Namjestite ventil na zelenom adapteru, kako biste smanjili visinu vode.



Kako biste izbjegli opekotine, ispustite za vrućih dana nešto vode iz vrtnog crijeva, prije nego što ga priključite na platformu.

Tuš se zimi mora u potpunosti isprazniti, a ako niste sigurni, onda Vam preporučamo da tuš pospremite u svojoj garaži.

Za uobičajeno korištenje tlak vode mora iznositi najmanje 2 bara. Ako je tlak iznad 4 bara, onda koristite reduktor tlaka.

Uređaj mogu koristiti osobe smanjenih fizičkih, senzoričkih ili duševnih sposobnosti ili osobe s nedostatkom iskustva i/ili znanja, ako ih se nadzire ili ako su primile poduku o sigurnom korištenju i ako su razumjele koje opasnosti proizlaze iz korištenja uređaja.

Djecu i osobe s posebnim potrebama nikada ne ostavljajte bez nadzora.

Pružite podršku djeci i nadzirite ih tijekom korištenja!

Ne skačite s ovog tuša.

Tuš može istovremeno koristiti samo jedna osoba.

HU

### Telepítés

- A tusolót állítsa stabil és vízszintes felületre.
- A zöld adaptert csatlakoztassa a platformhoz (1, 2 ábra). Először az adapter vízátfolyás-szabályozásért felelős szelepét kell ellenőrizni. (3 ábra)
- A 4. ábrán látható módon csatlakoztassa a kerti tömlőt.
- Nyissa ki a vízcsapot 75 % maximális átfolyási mennyiségig. Ha több vízre van szükség, akkor növelje a vízátfolyást. Túl nagy nyomásnál könnyen előfordulhat, hogy az adapter elválik a platformtól.
- A vízmagasság tesztelése érdekében lépjen egy lépést a platform közepe felé, és már nyit is a szórószelep. Túl alacsony vízállásnál menjen vissza a víz forrásához és nyissa ki jobban a vízcsapot. A vízállást a zöld adapter szelepének beállításával csökkentheti.



Az égési sérülések megelőzése érdekében a platformra történő csatlakoztatás előtt, forró napokon engedjen le némi vizet a kerti tömlőből.

A tél beállta előtt mindenképpen teljesen le kell üríteni a tusolót, illetve erre vonatkozó kétség esetén a tusolót ajánlatos például garázsban tárolni.

A szokásos használatához a víznyomásnak el kell érnie a 2 bar értéket. Amennyiben a nyomás meghaladja a 4 bar értéket, úgy nyomáscsökkentőt kell használnia.

Ezt a készüléket olyan csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, illetve tapasztalattal és/vagy ismerettel teljes mértékben nem rendelkező személyek használhatják, akik a készülék használata során felügyelet alatt állnak, vagy akiket kioktattak a készülék biztonságos használatára és akik megértették az ezzel kapcsolatos veszélyeket.

Gyermekeket és fogyatékkal élő felnőtteket soha ne hagyjon felügyelet nélkül.

Az eszköz használata során segíteni és felügyelni kell a gyerekeket! Ne ugorjon le erről a tusolóról.

A tusolót minden esetben csak egy személy használhatja.

IT

### Installazione

- Posizionare la doccia su di una superficie stabile e piana.
- Collegare l'adattatore alla piattaforma verde (vedi figura 1, 2). Controllare in primo luogo la valvola dell'adattatore che regola il flusso dell'acqua. (Figura 3)
- Collegare il tubo flessibile da giardino come nella figura 4.
- Aprire il rubinetto dell'acqua fino a una quantità massima di flusso del 75%. Se si necessita di un maggiore livello di acqua aumentare il flusso dell'acqua. In caso di pressione troppo alta può tuttavia succedere che l'adattatore si stacchi dalla piattaforma.
- Per testare il livello dell'acqua fare un passo al centro della piattaforma. Il vostro peso aprirà la valvola a spruzzo. Se il livello dell'acqua è troppo basso tornare alla fonte di acqua e aprire un po' di più il rubinetto. Regolare la valvola sull'adattatore verde per abbassare il livello dell'acqua.



Per prevenire il pericolo di ustioni, nei giorni molto caldi far defluire un po' di acqua dal tubo flessibile prima di collegarlo alla piattaforma.

In inverno la doccia deve essere totalmente svuotata e per una maggiore sicurezza consigliamo di riporla in garage.

Per un uso regolare la pressione dell'acqua dovrebbe essere di minimo 2 bar. Se la pressione è superiore a 4 bar, utilizzare un riduttore di pressione.

Il dispositivo può essere utilizzato da persone con capacità fisiche, sensoriali e mentali ridotte o senza esperienza e/o conoscenza dello stesso, solo se supervisionate o istruite circa l'utilizzo sicuro del dispositivo e se hanno compreso i rischi che ne possono derivare.

Non lasciare mai incustoditi i bambini e le persone disabili.

Si prega di aiutare e supervisionare i bambini durante l'utilizzo del dispositivo!

Non saltare dalla doccia.

La doccia deve essere usata sempre e solo da una persona alla volta.

PL

### Montaż

- Ustaw prysznic na stabilnej, poziomej powierzchni.
- Podłącz zielony adapter do platformy (rysunek 1,2). Sprawdź najpierw zawór adaptera sterujący przepływem wody. (Rysunek 3)
- Podłącz wąż ogrodowy jak to pokazano na rysunku 4.
- Odkręć kran z wodą do maksymalnej ilości przepływu wody 75%. Jeżeli potrzebny jest wyższy stan wody, odkręć mocniej zawór. Przy zbyt wysokim ciśnieniu wody adapter może się jednak odłączyć od platformy.
- W celu sprawdzenia wysokości wody nadepnij pośrodku platformy, Twój ciężar otworzy zawory prysznica. Jeżeli wysokość wody jest zbyt niska otwórz kran z wodą trochę mocniej. Zaworem znajdującym się koło zielonego adaptera można wyregulować wysokość wody.



Aby uniknąć zagrożenia poparzeniem w upalne dni, spuść najpierw trochę wody z węża ogrodowego przed podłączeniem go do platformy.

Na zimę należy koniecznie całkowicie spuścić wodę z prysznica, a w razie niepewności zalecamy przechowywanie go w garażu.

Przy normalnym użytkowaniu ciśnienie wody powinno wynosić przynajmniej 2 bary. Jeśli ciśnienie wynosi powyżej 4 barów, wówczas należy zastosować redukcję.

Tego urządzenia nie powinny używać osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, ani osoby o niewystarczającej wiedzy i doświadczeniu, chyba że osoby te znajdują się pod nadzorem lub zostaną pouczone o bezpiecznym użytkowaniu urządzenia i zrozumieją wynikające z tego zagrożenia.

Dzieci i osoby niepełnosprawne nie powinny pozostawać bez nadzoru.

Pomóż dzieciom korzystającym z urządzenia i nadzoruj je podczas użytkowania!

Nie skacz z tego prysznica.

Prysznic może być używany zawsze przez tylko jedną osobę.

RO

## Instalare

- Amplasati duşul pe o suprafaţă stabilă şi orizontală.
- Racordaţi adaptorul verde la platformă (figura 1, 2). Verificaţi mai întâi ventilul adaptorului, care comandă debitul de apă. (figura 3)
- Racordaţi furtunul de grădină precum în figura 4.
- Deschideţi robinetul de apă până la un debit de apă maxim de 75%. Dacă aveţi nevoie de un nivel mai mare de apă, măriţi după caz debitul de apă. Dar la o presiune prea mare, adaptorul se poate desprinde de platformă.
- Pentru a testa înălţimea nivelului de apă faceţi un pas în mijlocul platformei, prin greutatea dvs. se deschid ventilele de stropit. Dacă nivelul apei este prea mic mergeţi înapoi la sursa de apă şi deschideţi robinetul de apă mai mult. Reglaţi ventilul la adaptorul verde, pentru a reduce nivelul apei.



Pentru a evita pericolul de arsuri lăsaţi să se scurgă apă din furtunul de grădină în zilele fierbinţi, înainte de a-l racorda la platformă.

Pe timp de iarnă duşul trebuie golit obligatoriu, iar dacă nu sunteţi sigur, vă recomandăm depozitarea în garaj.

Pentru uzul obișnuit presiunea apei trebuie să aibă minimum 2 bari. Dacă presiunea este mai mare decât 4 bari, folosiți un reductor de presiune.

Persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduce sau cu lipsă de experiență și/sau cunoștințe pot folosi aparatul dacă, sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea sigură a aparatului și pericolele rezultate din acestea.

Nu lăsați niciodată copii și persoanele cu dizabilități nesupravegheați. Sprijiniți și supravegheați copii la utilizare!

Nu săriți de pe această duș.

Dușul poate fi utilizat întotdeauna doar de o singură persoană.

SK

## Inštalácia

- Sprchu postavte na stabilnú a vodorovnú plochu.
- Napojte zelený adaptér na základňu (obrázok 1, 2). Najskôr skontrolujte ventil adaptéru, ktorý riadi prietok vody. (obrázok 3)
- Záhradnú hadicu pripojte podľa obrázku 4.

- Otvorte vodovodný kohútik až po maximálne prietokové množstvo 75 %. V prípade, že potrebujete vyšší stav vody, zvýšte prípadne prietok vody. Pri príliš vysokom tlaku sa však môže stať, že sa adaptér odpojí od základne.

- Pre otestovanie výšky vody vstúpte do stredu základne, Vaša hmotnosť následne otvorí striekacie ventily. Keď je výška vody príliš nízka, vráťte sa k vodnému zdroju a o niečo viac otvorte vodovodný kohútik. Pre zníženie výšky vody prestavte ventil na zelenom adaptéri.



Aby sa zabránilo nebezpečenstvu popálenia, počas horúcich dní vypustíte trochu vody zo záhradnej hadice, skôr ako sa táto napojí na základňu.

Sprcha musí byť na zimu bezpodmienečne úplne vypustená a v prípade, že si nie ste istí, Vám odporúčame uschovanie sprchy vo Vašej garáži.

Pre bežné použitie by mal vodný tlak predstavovať minimálne 2 bary. Keď sa tlak nachádza nad 4 barmi, použite, prosím, redukčný ventil.

Osoby so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo z dôvodu nedostatku skúseností a/alebo znalostí môžu prístroj používať vtedy, keď sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom použití prístroja a porozumeli rizikám, ktoré z toho vyplývajú.

Deti a ľudia so zdravotným postihnutím nikdy nenechávajú bez dozoru.

Deťom počas použitia poskytnite pomoc a dozerajte na ne!

Neskáče z tejto sprchy.

Sprchu môže používať vždy len jedna osoba.

SL

## Inštalacija

- Prho postavite na stabilno in vodoravno površino.
- Zelen adapter priključite na ploščad na (slika 1, 2). Najprej preverite ventil adapterja, ki upravlja pretok vode. (slika 3)
- Vrtno cev priključite, kot je prikazano na sliki 4.
- Vodno pipo odprite do največje pretočne količine 75%. Če potrebujete višji nivo vode, potem po potrebi zvišajte pretok vode. Pri tako visokem tlaku pa se lahko zgodi, da se adapter loči od ploščadi.
- Da bi preverili višino vode, stopite na sredino ploščadi, vaša teža pa bo nato odprla brizgalne ventile. Če je nivo vode prenizek se vrnite nazaj do vira vode in nekoliko bolj odprite pipo. Za znižanje nivoja vode prestavite ventil na zelenem adapterju.



Da bi preprečili nevarnost opeklin v vročih dneh izpustite nekaj vode iz vrtno cevi še preden cev priključite na ploščad.

Prho je potrebno pozimi obvezno izprazniti v celoti in če niste prepričani ali je prazna, priporočamo shranjevanje prhe v garaži.

Za običajno uporabo naj tlak vode znaša najmanj 2 bara. Če je tlak več kot 4 bare, potem uporabite napravo za razbremenitev tlaka.

Napravo lahko uporabljajo osebe z znižanimi fizičnimi, senzornimi ali mentalnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in/ali znanja samo, če so pri tem pod nadzorom ali pa so podučene o pravilni uporabi in o iz tega izhajajočih nevarnostih.

Zagotovite nadzor otrok in invalidnih oseb.

Prosimo, da pri uporabi nudite otrokom nadzor in podporo!  
Ne skačite s te prhe.

Prho lahko vedno uporabljate samo ena oseba.

TR

## Kurulum

- Duşu sağlam ve düz bir yüzeye yerleştirin.
- Yeşil adaptörü platforma bağlayın (şekil 1, 2). Öncelikle su akışını kumanda eden adaptörün valfini kontrol edin. (şekil 3)
- Bahçe hortumu şekil 4'te gösterildiği gibi bağlayın.
- %75'lik maksimum akış miktarına kadar musluk. Daha yüksek bir su durumu gerektiğinde su akışını arttırabilirsiniz. Aşırı yüksek basınçta adaptör platformdan ayrılabilir.
- Su yüksekliğini test etmek için platformun ortasında bir adım atın, ağırlığınız püskürtme valflerini açar. Su yüksekliği çok düşükse su kaynağına geri gidin ve musluğu biraz daha açın. Su yüksekliğini azaltmak için yeşil adaptördeki valfi ayarlayın.



Yanma tehlikesini önlemek için sıcak günlerde platforma bağlamadan önce bahçe hortumundan bir miktar su boşaltın.

Duş kış boyunca boş olmalı ve emin değilseniz duşun garajda saklanması öneriyoruz.

Normal kullanım için su basıncı en az 2 bar olmalıdır. Basınç 4 bar üzerindeyse lütfen bir basınç düşürücüsü kullanın.

Bu cihaz, denetlendikleri veya cihazın güvenli kullanımı konusunda eğitim aldıkları ve bundan doğan tehlikeleri anladıkları takdirde, fiziksel, duyuşsal ve zihinsel engelli veya bilgi ve tecrübe yönünden eksik olan kişiler tarafından kullanılabilir.

Çocukları ve engelli kişileri gözetimsiz bırakmayın.

Kullanım sırasında çocukları destekleyin ve göz önünden ayırmayın!

Bu duştan atlamayın.

Duş sadece bir kişi tarafından kullanılabilir.



Steinbach VertriebsgmbH,  
Aistingerstrasse 2, 4311 Schwertberg, Österreich

Tel. für Österreich: (0820) 200 100 101  
(0,145€ pro Minute aus allen Netzen)

Tel. für Deutschland: (0180) 5 405 100 101 (0,14€ pro Min. aus dem Festnetz, Mobilfunk max. 0,42€ / Min.)

FR/IT/CZ/HU/HR/SK/SLO/RO/BG/TR: +43 (0) 7262 / 61431-0

e-mail: [service@steinbach.at](mailto:service@steinbach.at)  
[www.steinbach.at](http://www.steinbach.at)

01



02



04



03

