



CELL-FAST Sp. z o.o.  
ul. W. Grabskiego 31  
PL 37-450 Stalowa Wola  
info@cellfast.com.pl  
www.cellfast.com.pl



## POLSKI

### 52-405 - ZRASZACZ PULSACYJNY ECONOMIC

**Przeznaczenie:** do nawadniania ogrodu. **Zastosowanie:** praca w ogrodzie, podlewanie. **Miejsce instalacji:** na zewnątrz. **Pozycja robocza:** wg rysunku. **Czynnik roboczy:** woda, maks. temp. 40°C. **Zastosowane dyrektywy i normy:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DANE TECHNICZNE:**

**Min. ciśnienie robocze:** 2 bar (29 psi). **Maks. ciśnienie robocze:** 6 bar (87 psi). **Zakres temp. roboczych:** 5°C do 50°C. **Obszar zraszania:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Przepływ:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PRODUKTU (rys. A):** [1] Regulowana głowica. [2] Podstawa mocująca z przyłączem wody [3]. **INSTRUKCJE OGÓLNE:** Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać oryginalną instrukcję obsługi, postępować według jej wskazań i zachować ją do późniejszego wykorzystania lub dla kolejnego użytkownika. **UŻYTKOWANIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM:** Ten produkt został opracowany do użytku prywatnego - nie jest przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Producent nie odpowiada za ewentualne szkody wynikające z użytkowania urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem lub racji niewłaściwej obsługi czy montażu. Należy nadzorować dzieci, aby być pewnym, że nie będą bawić się produktem. **BEZPIECZEŃSTWO:** Nie kierować strumienia wody na urządzenia elektryczne! Nie kierować strumienia wody na osoby i zwierzęta! Nie jest to punkt poboru wody pitnej! Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego! **OCHRONA ŚRODOWISKA:** Zużyte urządzenia zawierają surowce wtórne, które powinny być oddawane do utylizacji. **URUCHOMIENIE (rys. B):** Ustawić zraszacz w miejscu, w którym chcemy przeprowadzić zabieg podlewania uwzględniając zasięg urządzenia. Podłączyć wodę za pomocą węża zakończony szybkozłączem. Odkręcić kran. Jeżeli zachodzi potrzeba zmiany zakresu zraszania dokonać regulacji. **REGULACJA (rys. C):** Urządzenie posiada regulację zasięgu zraszania oraz powierzchni zraszania. Regulacji dokonuje się poprzez odpowiednie ustawienia głowicy zraszającej. Opis funkcji: [C.1] Pokrycie całości lub części okręgu. Zraszacz można w pełni regulować tak, aby nawadniał pełny okrąg lub dowolny odcinek od 30° do 360°. [C.2] Pokrycie części okręgu. Druciany przełącznik pozostaje w pozycji w „dół” i powinien znajdować się między kołnierzami, tak jak pokazano na rysunku. Przekręć górny dolny kołnierz, aż do osiągnięcia pokrycia żądanej części okręgu. [C.3] Pokrycie pełnego okręgu. Przesuń druciany przełącznik do pozycji „górze”. [C.4] Opcje zraszania. MGIEŁKA/STRUMIEN: przetrzyj strumień wody, obracając bolec dyfuzora zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Dostosuj opcję zraszania poprzez dokręcenie lub luzowanie bolca. [C.5] Pokrycie odległości. Przekręć deflektor w górę lub w dół tak, aby ustawić odległość wyrzutu wody. **KONSERWACJA:** Produkt nie wymaga konserwacji. **ZAKOŃCZENIE PRACY:** Zamknij kran. **USUWANIE USTEREK:** W przypadku wystąpienia problemów z poprawnym działaniem urządzenia (za mały obszar zraszania) należy: sprawdzić czy urządzenie nie jest zanieczyszczone; w przypadku zablokowania mechanizmu przeczyścić sprężonym powietrzem; sprawdzić ciśnienie zasilające; sprawdzić wąż zasilający. **NAPRAWA:** Jeżeli działania wymienione w punkcie **USUWANIE USTEREK** nie prowadzą do prawidłowego ponownego uruchomienia, należy skontaktować się z producentem w celu przeprowadzenia kontroli. Ingerencje osób nieuprawnionych prowadzą do wygaśnięcia roszczeń. **PRZECHODYWANIE:** Urządzenie przechowywać poza zasięgiem dzieci w suchym, zamkniętym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu. **GWARANCJA:** W każdym kraju obowiązują warunki gwarancji określone przez dystrybutora produktów producenta. Jakikolwiek usterki produktu usuwamy w okresie gwarancji bezpłatnie, o ile spowodowane są one błędem materiałowym lub produkcyjnym. W sprawach napraw gwarancyjnych prosimy kierować się z dowodem zakupu do dystrybutora lub bezpośrednio do producenta.

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenie w wersji wprowadzonej przez nas do obrotu spełnia wymogi zharmonizowanych dyrektyw UE, norm bezpieczeństwa UE oraz norm dotyczących konkretnych produktów. Niniejsza deklaracja traci ważność w przypadku wprowadzania niezgodnych z nami zmian urządzenia.

**Model:** 52-405 - Zraszacz pulsacyjny ECONOMIC

**Zastosowanie:** Praca w ogrodzie, podlewanie.

**Obowiązujące dyrektywy UE:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Producent:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31  
PL 37-450 Stalowa Wola  
www.cellfast.com.pl

**Osoba upoważniona:** Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020



## БЪЛГАРСКИ

### 52-405 - ИМПУЛСЕН РАЗПРЪСКВАЧ ECONOMIC

**Предназначение:** за поливане в градината. **Приложение:** градинарство, поливане. **Местоположение на инсталацията:** на открито. **Работна позиция:** съгласно илюстрацията. **Работен медиум:** вода, макс. температура 40°C. **Приложени директиви и стандарти:** 2006/42 / ЕС, EN ISO 12100. **ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:** Минимално работно налягане: 2 bar (29 psi). Макс. работно налягане: 6 bar (87 psi). **Работен температурен диапазон:** 5°C до 50°C. **Поливна площ:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Поток:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА (Фиг. А):** [1] Регулируема глава. [2] Монтажна основа с връзка за вода [3] ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ: Преди първото използване на продукта, прочетете инструкцията за експлоатация, следвайте указанията и я запазете за последваща справка или следващия потребител. **УПОТРЕБА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕТО:** Този продукт е разработен за битова употреба и не е предназначен за промишлени нужди. Производителят не носи отговорност за щети, проистигащи от неправилното използване на устройството или поради неправилна експлоатация или монтаж. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да сте сигурни, че няма да играят с продукта. **БЕЗОПАСНОСТ:** Никога не насочвайте водна струя върху електрически уреди! Никога не насочвайте водна струя върху хора или животни! Това не е Kran за питейна вода! Не превишавайте максималното работно налягане! **ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА:** Използваните уреди съдържат рециклируеми материали, които трябва да бъдат предавани за утилизация. **ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ (Фиг. В):** Поставете разпръсквача на мястото, където желаете да поливате, като вземете предвид обхвата на устройството. Свържете водата с маркуч, завършен с бърза връзка. Пуснете водата. Ако имате нужда от промяна на обхвата на разпръсквача, регулирайте. **РЕГУЛАЦИЯ (Фиг. С):** Устройството е оборудвано с регулируем обхват и повърхност на пръскането. Регулацията се извършва чрез съответната настройка на разпръсквачната глава. Описание на функциите: **(В.1) Полива** целият кръг или част от кръга. Разпръсквачът е напълно регулируем за напояване на пълен кръг или всеки интервал от 30° до 360°. **(С.2) Покритие** на част от кръга. Теленят превключвател остава в долно положение и трябва да бъде разположен между крилцата, както е показано на фигурата. Завъртете крилцата, докато постигнете желаната част от кръга. **(С.3) Покритие на пълен кръг.** Преместете теленят превключвател в положение „горе“. **(С.4) Опции** за поливане. МЪГЛА/СТРУЯ: регулирайте водната струя, като завъртите шифта на дифузора по посока на часовниковата стрелка. Регулирайте опциите за поливане, като затегнете или разхлабете шифта. **(С.5) Настройка** на разстоянието. Завъртете дефлектора нагоре или надолу, за да зададете разстоянието на водната струя. **ПОДДРЪЖКА:** Продуктът не изисква поддръжка. **ПРИКЛЮЧВАНЕ НА РАБОТА:** Спрете водата в крана. **ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ:** В случай на проблеми с правилното функциониране на устройството (площа на поливане е твърде малка); проверете дали устройството не е замърсено; ако механизъмът е блокиран, почистете с въздух под налягане; проверете налягането на водата; проверете маркуча. **РЕМОНТ:** Ако дейността, предвидени в **ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ** не доведат до правилното функциониране на уреда, моля, свържете се с производителя, за да извърши проверка. Ремонт на уреда от неавторизирани лица води до непризнаване на гаранцията. **СЪХРАНЕНИЕ:** Да се съхранява на място, недостъпно за деца, на сухо, затворено и защитено от замърсяване място. **ГАРАНЦИЯ:** Във всяка страна важат гаранционните условия, определени от дистрибутора на производителя на продуктите. Безплатно отстраняване всички дефекти на продукта по време на гаранционния период, при условие че са причинени от материален или производствен дефект. За гаранционни ремонти се обвърнете директно към дистрибутора или производителя като представите доказателство за покупка.

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЕС**

Устройството във версията, пусната на пазара, отговаря на изискванията на хармонизираните директиви на ЕС, стандарти за безопасност на ЕС и стандарти за конкретни про-

дукти. Тази декларация губи своята валидност, в случай на модификация на оборудването без наше съгласие.

**Модел:** 52-405 - Импулсен разпръсквач ECONOMIC

**Приложение:** Градинарство, поливане.

**Продуктът изпълнява изискванията на следните директиви на ЕС:** 2006/42/ЕС, EN ISO 12100.

**Производител:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Упълномощено лице: Bogusław Frączyk

Stalowa Wola, 03.10.2020

## ČEŠTINA

### 52-405 - PULSNÍ POSTŘIKOVAČ ECONOMIC

**Účel:** zavlažování zahrady. **Použití:** práce na zahradě, zalévání. **Místo instalace:** venku. **Pracovní poloha:** viz obrázek. **Pracovní médium:** voda, max. teplota 40°C. **Použití směrnice a normy:** 2006/42/ES, EN ISO 12100. **TECHNICKÉ PARAMETRY:** Min. pracovní tlak: 2 bar (29 psi). Max. pracovní tlak: 6 bar (87 psi). **Rozsah pracovních teplot:** od 5°C do 50°C. **Zavlažovaná plocha:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Průtok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **POPIS VÝROBKU (obr. A):** [1] Nastavitelná hlava. [2] Upevňovací podstavec s přípojkou vody [3] **OBECNÉ POKYNY:** Před prvním použitím tohoto výrobku si přečtěte originální návod na obsluhu, řiďte se pokyny, které jsou v něm uvedeny, a ponechte si jej pro budoucí použití nebo pro dalšího uživatele. **POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S ÚČELEM:** Tento výrobek byl vyvinut pro soukromé použití a není určen pro průmyslové použití. Výrobce neodpovídá za případné škody vzniklé v důsledku používání zařízení v rozporu s jeho účelem nebo škody vzniklé kvůli nesprávné obsluze nebo montáži. Zajistěte dohled nad dětmi, aby si s tímto výrobkem nehrály. **BEZPEČNOST:** Nestříkejte vodu na elektrická zařízení! Nestříkejte vodu na osoby a zvířata! Nejeďte se o misto, které jsou v něm uvedeny, a neponechte si jej pro budoucí použití nebo pro dalšího uživatele. **OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:** Oprotioběná zařízení obsahují druhotné suroviny, které by měly být odevzdaný za účelem zpětného využití. **UVEDENÍ DO PROVOZU (obr. B):** Postavte zavlažovač na místo, kde s ohledem na jeho dosah chcete provádět zalévání. Připojte vodu pomocí hadice s rychlospojku na konci. Otevřete kohoutek. Je-li potřeba upravit dosah zavlažování, upravte nastavení. **NASTAVENÍ (obr. C):** U tohoto zařízení lze nastavit dosah zavlažování a plochu zavlažování. Nastavování se provádí nastavením zavlažovací hlavy. Popis funkce: **(C.1)** Zavlažování celého kruhu nebo výšeje. Zavlažovač lze nastavit tak, aby zavlažoval celý kruh nebo libovolnou výšeje o velikosti 30 až 360°. **(C.2)** Zavlažování výšeje. Drátěný přepínač zůstane v „dolní“ poloze a měl by být měně přirubami (viz obrázek). Otáčejte horní spodní přírubu tak, až dosáhnete pokrytí potřebné výšeje. **(C.3)** Pokrytí celého kruhu. Přepněte drátěný přepínač do „horní“ polohy. **(C.4)** Možnosti zavlažování. MLHA/PROUD: přerušete proud vody tak, že otočíte kolík difuzoru podle hodinových ručiček. Způsob zavlažování můžete nastavit utahováním a uvolňováním kolíku. **(C.5)** Vzdálenost zavlažování. Vzdálenost zavlažování nastavíte otočením deflektoru nahoru nebo dolů. **ÚDRŽBA:** Výrobek nevyžaduje údržbu. **UKONČENÍ ČINNOSTI:** Zavřete kohoutek. **ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD:** Nebude-li zařízení fungovat správně (malý dosah zavlažování), proveďte následující úkony: zkontrolujte, zda zařízení není zaspíněné; ucpaný mechanismus vyčistěte stlačeným vzduchem; zkontrolujte napájecí tlak; zkontrolujte napájecí hadici. **OPRAVY:** Nepovodou-li úkony uvedené v bodě **ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH** k obnově správné funkce, obraťte se na výrobce, aby zařízení zkontroloval. Neautorizované zásady vedou ke ztrátě záruky. **SKLADOVÁNÍ:** Zařízení skladujte mimo dosah dětí, na suchém, uzavřeném a před mrazem chráněném místě. **ZÁRUKA:** V každém státě platí záruční podmínky stanovené příslušným distributorem daných výrobků. Veškeré poruchy výrobku odstraňujeme v záruční době zdarma, bý-li způsobeny materiálovou nebo výrobní vadou. Ve větší záručních oprav se obraťte s dokladem o koupi na distributora nebo přímo na výrobce.

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Zařízení, které uvádíme do oběhu, splňuje požadavky harmonizovaných směrnice EU, bezpečnostních norem EU a norem týkajících se konkrétních výrobků. Budou-li provedeny jakékoli



nåmi neautorizované úpravy tohoto zařízení, ztratí toto prohlášení svou platnost.

**Model:** 52-405 – Pulsní postřikovač ECONOMIC

**Použití:** Práce v zahradě, zalévání.

**Platné směrnice EU:** 2006/42/VE, EN ISO 12100.

**Výrobce:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Oprávněná osoba:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

**Anvendelse:** Høvearbejde, vanding.

**Eksisterende EU-direktiver:** 2006/42/VI, DA ISO 12100.

**Fabrikant:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Autoriseret person:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## DEUTSCH

### 52-405 - IMPULSREGNER ECONOMIC

**Bestimmung:** zur Gartenbewässerung. **Anwendung:** Gartenarbeiten, Bewässerung. **Einbaustelle:** draußen. **Betriebsposition:** gemäß Abbildung. **Arbeitsstoff:** Wasser, maximale Temperatur 40°C. **Anwendung der Richtlinie und der Norm:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TECHNISCHE DATEN:** Minimaler Betriebsdruck: 2 bar (29 psi). Maximaler Betriebsdruck: 6 bar (87 psi). Betriebstemperaturbereich: 5°C bis 50°C. Beregnungsbereich: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Durchfluss: 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKT BESCHREIBUNG (Abb. A):** [1] Einstellbarer Regnerkopf. [2] Regnerbasis mit Wasseranschluss [3]. **ALLGEMEINE HINWEISE:** Vor der erstmaligen Verwendung des Produkts lesen Sie die originale Bedienungsanleitung, befolgen Sie die dort enthaltenen Anweisungen und bewahren Sie es für eine spätere Verwendung oder für einen weiteren Benutzer auf. **BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG:** Dieses Produkt wurde für den privaten Gebrauch entwickelt und ist nicht für industrielle Anwendung bestimmt. Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Handhabung bzw. Montage entstehen. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen. **SICHERHEIT:** Den Wasserstrahl nicht auf elektrische Geräte richten! Den Wasserstrahl nicht auf Personen und Tiere richten! Das ist keine Trinkwasserentnahmestelle! Den maximalen Betriebsdruck nicht überschreiten! **UMWELTSCHUTZ:** Gebrauchte Geräte enthalten Sekundärrohstoffe, die entsorgt werden sollten. **INBETRIEBNAHME (Abb. B):** Den Regner an einem Ort aufstellen, wo die Bewässerung erfolgen soll, unter Berücksichtigung der Reichweite des Geräts. Wasser mit einem Schlauch mit Schnellkupplung anschließen. Wasserhahn öffnen. Wenn nötig, Beregnungsreichweite entsprechend anpassen. **REGULIERUNG (Abb. C):** Das Gerät verfügt über eine Regulierung der Beregnungsreichweite und der Beregnungsfläche. Die Regulierung erfolgt durch entsprechende Einstellungen des Sprinklerkopfes. Beschreibung der Funktionen: **[C.1]** Abdeckung des sämtlichen Kreises oder eines Teils davon. Der Regner kann vollständig reguliert werden, damit der sämtliche Kreis oder ein beliebiger Teil von 30° bis 360° bewässert wird. **[C.2]** Abdeckung eines Teils vom Kreis. Der Drahtschalter bleibt in der Position „nach unten“ und soll sich zwischen den Flanschen befinden, wie in Abbildung gezeigt. Drehen Sie den oberen unteren Flansch, bis der gewünschte Teil der Abdeckung erreicht wird. **[C.3]** Abdeckung des sämtlichen Kreises. Drehen Sie den Drahtschalter in die Position „nach oben“. **[C.4]** Bewässerungsoptionen. **DUNST/STRAHL:** Schneiden Sie den Wasserstrahl durch, indem Sie den Diffusorbolzen im Uhrzeigersinn drehen. Passen Sie die Bewässerungsoption an, indem Sie den Bolzen anziehen oder lockern. **[C.5]** Abdeckung einer Distanz. Drehen Sie den Deflektor nach oben oder nach unten, um die Distanz des Wasserausstoßes einzustellen. **WARTUNG:** Das Produkt ist wartungsfrei. **BEENDIGUNG DER ARBEIT:** Wasserhahn zudrehen. **FALTERBESEITIGUNG:** Im Falle von Problemen mit dem ordnungsgemäßen Funktionieren des Geräts (Beregnungsfläche zu klein): überprüfen, ob das Gerät nicht verschmutzt ist; im Falle einer Blockierung den Mechanismus mit Druckluft reinigen; den Eingangsdruck überprüfen; den Schlauch überprüfen. **REPARATUR:** Wenn die im Abschnitt **FEHLERBESEITIGUNG** aufgeführten Maßnahmen nicht zur Wiederinbetriebsetzung führen, kontaktieren Sie den Hersteller, um eine Überprüfung vorzunehmen. Unbefugte Eingriffe führen zum Erlöschen der Ansprüche. **AUFBEWAHRUNG:** Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern, in einem trockenen, geschlossenen und frostfreien Raum aufbewahren. **GARANTIE:** In jedem Land gelten die von dem Händler oder Hersteller festgelegten Garantiebedingungen. Etwasige Mängel des Geräts werden während der Garantiezeit kostenlos behoben, sofern sie auf einen Materialfehler oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Für

## DANSK

### 52-405 - IMPULSSPRINKLER ECONOMIC

**Formål:** til vanding af haven. **Anvendelse:** havearbejde, vanding. **Installationsplads:** udenfor. **Arbejdsstilling:** ved tegning. **Arbejdsfaktor:** vand, max. temp. 40°C. **Anvendte direktiver og standarder:** 2006/42/VI, DA ISO 12100. **TEKNISKE OPLYSNINGER:** Min. driftstryk: 2 bar (29 psi).

**Maksimalt driftstryk:** 6 bar (87 psi). **Rækkevidde af arbejdsstemperaturer:** 5°C til 50°C. **Område til sprinkling:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flow:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **VARBESKRIVELSE (figur A):** [1] Justerbart hoved. [2] Monteringsbase med vandtilslutning [3]. **GENERELLE INSTRUKSER:**

Før den første brug af produktet, skal du læse den oprindelige brugervejledning, følge instruktionerne og opbevare den til senere brug eller til den næste bruger. **TILSIGTET ANVENDELSE:** Dette produkt blev udviklet til privat brug - det er ikke designet til industrielle anvendelser. Producenten hæfter ikke for skader som følge af utilsigtet brug af udstyret eller ved ukorrekt håndtering eller samling. Børn bør holdes uden opsyn for at sikre, at de ikke leger med produktet. **SIKKERHED:** Lad ikke vandstrålen på elektriske apparater! Lad ikke vandstrålen på personer og dyr! Dette er ikke et drikkevandsindtagningssted! Overskrid ikke det maksimale driftstryk! **MILJØBESKYTTELSE:** Det brugte udstyr indeholder sekundære råmaterialer, der skal sættes tilbage til bortskaffelse. **IDRIFTSÆTTELSE (figur B):** Indstil sprinkleren på det sted, hvor vi vil udføre vandingsproceduren, under hensyntagen til enhedens rækkevidde. Tilslut vandet med en slange afsluttet med en hurtig kobling. Åbn vandhanen. Hvis der er behov for at ændre rækkevidden af sprinklere, foretag justeringer. **JUSTERING (figur C):** Enheden har en justering af sprinklingsområdet og sprinklerfladen. Justering foretages ved passende sprinklerhovedindstillinger. Beskrivelse af funktioner: **[C.1]** Omfatter hele eller en del af cirklen. Sprinkleren kan justeres fuldt ud, så den overvåger en fuld cirkel eller enhver strækning fra 30° til 360°. **[C.2]** Omfatter en del af cirklen. Trådkontakten forbliver i „ned“ position og skal være mellem flangerne, som vist på figuren. Drej den øverste nederste flange, indtil dækningen af den ønskede del af cirklen er nået. **[C.3]** Omfatter hele cirklen. Flyt ledningskontakten til „top“ position. **[C.4]** Muligheder for sprinkling. **TÅGE/STRØM:** Skær vandstrømmen, drej diffusorstiften med uret. Juster sprinklerindstillingen ved at stramme eller løse stiften. **[C.5]** Afstandsindstilling. Drej deflektoren op eller ned for at indstille vanduddrivningsafstanden. **VEDLIGEHOLDELSE:** Produktet kræver ikke vedligeholdelse. **AFSLUTNING AF ARBEJDET:** Drej hanen. **FEJLFINDING:** Hvis der er et problem med korrekt drift af enheden (for et lille sprinklerområde): tjek, at enheden ikke er forurenset; i tilfælde af låsning af mekanismen, skal den rengøres med trykluft; tjek forsyningstrykket; tjek strømlangen. **REPARATION:** Hvis de handlinger, der er angivet i **FEJLFINDING** ikke fører til en korrekt genstart, skal man kontakte producenten for at få inspektion. Uautoriseret adgang fører til opsigelse af krav. **OPBEVARENING:** Opbevar enheden utilgængelig for børn på et tørt, lukket og frostbeskyttet sted. **GARANTI:** I hvert land gælder de garantibetingelser, der er fastsat af producentens produkt distributor. Vi fjerner eventuelle produktfejl i garantiperioden gratis, så længe de skyldes en materiale- eller produktfejll. For garantioperationer henviser vi til distributøren eller direkte til producenten med købsbevis.

**EU OVERENSSTEMMELSESRKLÆRING**

Enheden i den version, vi markedsfører, opfylder kravene i harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarder og produktspecifikke standarder. Denne erklæring skal valideres i tilfælde af uafalte ændringer af udstyret.

**Model:** 52-405 – Impulsprinkler ECONOMIC

Reparatuuri ajal ja garantiieelseks kontaktideks, palun pöörata koostööd tehes meie teenindajatele või meie partneritele. Kontaktid on loetletud allpool.

## EU-KONFORMITÄSERKÄÄRITÄ

Das von uns in Verkehr gebrachte Gerät erfüllt die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, der EU-Sicherheitsnormen sowie der projektspezifischen Normen. Diese Erklärung verleiht ihre Gültigkeit, wenn im Gerät Änderungen vorgenommen werden, die nicht zuvor mit uns vereinbart wurden.

**Modell:** 52-405 – Impulsregner ECONOMIC

**Anwendung:** Gartenarbeiten, Bewässerung.

**Geltende EU-Richtlinien:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Hersteller:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Ermächtigte Person:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

Meie poolt turule toodud seadme variant vastab ELI ühtlustatud direktiivide nõuetele. ELI ohutusstandarditele ja konkreetsete toodete standarditele. See deklaratsioon kaotab kehtivuse, kui seadet muudetakse ilma meiega kooskõlastamata.

**Mudel:** 52-405 – Pulseeriv vihmuti ECONOMIC

**Kasutamise:** Töö aias, kastmine.

**Kohaldatavad ELI direktiivid:** 2006/42/EÜ, EN ISO 12100.

**Tootja:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Vollitatud isik:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## ENGLISH

### 52-405 - PULSATING SPRINKLER ECONOMIC

**Application:** for garden irrigation. **Application:** garden work, watering. **Place of installation:** outdoors. **Working position:** as shown in the drawing. **Working medium:** water, max. temperature 40°C. **Directives and standards applied:** 2006/42/EC, EN ISO 12100. **TECHNICAL DATA:** Minimum working pressure: 2 bars (29 psi). Maximum working pressure: 6 bars (87 psi). Working temperature range: 5°C to 50°C. **Spray area:** 2 bars (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bars (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flow:** 2 bars (29 psi): 11.5 l/min; 4 bars (58 psi): 16.5 l/min. **PRODUCT DESCRIPTION (fig. A):** [1] Adjustable head. [2] Mounting base with water connection [3]. **GENERAL INSTRUCTIONS:** Before using the product for the first time please read the genuine user's manual, follow its instructions and keep it for later use or subsequent user. **INTENDED USE:** This product was developed for private use – it is not intended for industrial applications. The manufacturer shall refuse liability for any damage resulting due to the use of the device inconsistent with the intended application as well as improper operation or assembly thereof. Please supervise children to make sure that they are not playing with the product. **SAFETY:** Do not point the water jet at electrical equipment! Do not point the water jet at people or animals! This is not a drinking water supply point! Do not exceed the maximum working pressure! **ENVIRONMENTAL PROTECTION:** Used equipment contains recyclable materials, which should be disposed of. **START-UP (fig. B):** Position the sprinkler at the point where you want to carry out the watering procedure taking into account the range of the device. Connect the water with a hose with a quick coupler. Turn on the tap. If there is a need to change the range of sprinkling, make adjustments. **ADJUSTMENT (fig. C):** The device has an adjustable range and area of spraying. Adjustment is made by adjusting the sprinkler head accordingly. Description of functions: **(C.1)** Covering all or part of a circle. The sprinkler can be fully adjustable to irrigate a full circle or any section from 30° to 360°. **(C.2)** Covering of part of a circle. The wire switch remains in the "down" position and should be between the flanges, as shown in the drawing. Turn the upper lower flange until the desired part of the circle is covered. **(C.3)** Covering a full circle. Move the wire switch to the "up" position. **(C.4)** Sprinkling options. **MIST/STREAM:** Cut the water jet by turning the diffuser pin clockwise. Adjust the spraying option by tightening or loosening the pin. **(C.5)** Covering the distance. Turn the deflector up or down to set the water discharge distance. **MAINTENANCE:** The product does not require maintenance. **END OF WORK:** Turn off the tap. **TROUBLESHOOTING:** In case of problems with the correct functioning of the device (too small an area of sprinkling), please: check if the equipment is not contaminated; clean the mechanism with compressed air if it is blocked; check supply pressure; check the supply hose. **REPAIR:** If the actions listed under **TROUBLESHOOTING** do not lead to a correct restart, contact the manufacturer for inspection. Interferences of unauthorized persons shall lead to the extinction of rights to make claims. **STORAGE:** Store the device out of reach of children in a dry, closed and frost-free place. **WARRANTY:** The warranty conditions specified by the manufacturer's product distributor apply in each country. Any defects in the device will be rectified free of charge during the warranty period if they are caused by a material or manufacturing error. For warranty repairs, please refer to your distributor or directly to the manufacturer with your proof of purchase.

## EESTI

### 52-405 - PULSEERIV VIHUTI ECONOMIC

**Eesmärk:** aia kastmiseks. **Rakendus:** töö aias, kastmine. **Paigalduskoht:** väljas. **Tõasend:** joonise järgi. **Tõetegur:** vesi, max temp 40°C.

**Kohaldatud direktiivid ja standardid:** 2006/42/EÜ, EN ISO 12100.

**TEHNILISED ANDMED:** Minimaalne rõhk: 2 baari (29 psi). **Maksimaalne rõhk:** 6 baari (87 psi). **Tõetemperatuurivahemik:** 5°C kuni 50°C. **Vihmutusala:** 2 baari (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 baari (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Läbivool:** 2 baari (29 psi): 11,5 l/min; 4 baari (58 psi): 16,5 l/min.

**[2] Veeühendusega kinnitussüsteem [3]. ÜLDISED JUHISED:** Enne toote esmakordset kasutamist lugege läbi tootega kaasas olev kasutusjuhend, järgige selle juhiseid ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks või järgmise kasutaja jaoks. **EESMÄRGIÄRANE KASUTAMINE:** See toode on välja tootatud koduseks kasutamiseks ega ole kavandatud tööstuslikuks kasutamiseks. Tootja ei vastuta võimalike kahjude eest, mis tulenevad seadme kasutamisest selleks mitte ettenähtud otstarbel või mille põhjuseks on vale käitamine või paigaldus. Lapsed peavad olema järelevalve all, et olla kindel, et nad tootega ei mängi. **OHUTUS:** Ärge suunake veejuga elektriseadmete poole! Ärge suunake veejuga inimeste ega loomade poole! See ei ole joogivee veevõetuspunkt! Ärge ületage maksimaalset rõhku! **KESKONNAKAITSE:** Kasutatud seadmed sisaldavad taaskasutatavaid toormaterjale, mis tuleb üli-

seerida. **KÄIVITAMINE [joonis B]:** Asetage vihmuti kohta, kus soovite kasta, võttes arvesse seadme tööulatust. Ühendage vesi kiirliitmikuga lõppeva vooliku abil. Keerake kraan lahti. Vihmutusala muutmiseks vajadusel korraldage reguleeritava: **REGULEERIMINE [joonis C]:** Seadmele on piserdusvahemiku ja pihustusala reguleerimine. Reguleerimine toimub vihmutepea vastava funktsiooni abil. Funktsiooni kirjeld:

**(C.1)** Kogu ringi või selle osa katvus. Vihmuti on täielikult reguleeritav nii kastma täisringi või mis tahes pikkust vahemiku 30° kuni 360°. **(C.2)** Osa ringi katvus. Juhtmelüliti jääb allapoole ja peaks olema äärikute vahel nagu joonisel näidatud. Pöörake üllemist alumist krae, kuni ringi soovitud osa on kaetud. **(C.3)** Kogu ringi katvus. Viige juhtmelüliti üllemise asendisse. **(C.4)** Vihmutamata valikuid. UDU/VOOL: Lõigake veevool, keerates hajuti tihti päripäeva. Vihmutamine valikut reguleerige tihti pingutades või lahti keerates. **(C.5)** Kauguse katvus. Vee viskamise kauguse määramiseks lõpetage deflektorit ülles või alla. **HOOLDUS:** Toode ei vaja hooldust. **TÖÖ LÕPETAMINE:** Keerake kraan kinni. **RIKETE KÕRVALDAMINE:** Seadme nõuetekohase toimimisega seotud probleemide korral (vihmutusala on liiga väike): kontrollige, ega seade ei ole saastunud; kui mehhanism on blokeeritud, puhastage seda suruhuga; kontrollige toiterõhku; kontrollige toitevoolikut. **REMONT:** Kui te jaotise **RIKETE KÕRVALDAMINE** kirjeldatud toimingute abil korrektset taaskäivitamist ei saavuta, pöörduge kontrollimiseks tootja poole. Võlmatamata isikute sekkumine võib kaasa nõudeõiguse lõppemise. **HOIUTINGIMUSED:** Hoidke seadet lastele kättesaamatu- na kuivas, suletud ja külmumise eest kaitstud kohas. **GARANTII:** Igas riigis kehtivad tootja või edasimüüja määratud garantiitingimused. Seadmel esinevad mis tahes puudused kõrvaldatakse garantiiaja jooksul tasuta, kui need on põhjustatud materjali- või tootmisveast. Garantiremondit asjus palume pöörduda koos ostuõstendiga edasi- müüja või otse tootja poole.

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

The device in the make introduced by us to the market meets the requirements of harmonized EU directives, EU safety standards and standards for specific products. This declaration becomes valid in the event of changes made to the device without our consent.

**Model:** 52-405 – Pulsating sprinkler ECONOMIC

**Application:** Garden work, watering.

**Applicable EU directives:** 2006/42/EC, EN ISO 12100.

**Producer:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**The authorised person:** Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020



nes de garantía especificadas por el distribuidor para los productos del fabricante. Cualquier defecto del producto se subsanará de forma gratuita durante el período de garantía, siempre que sea causado por un defecto de material o de fabricación. En materia de reparaciones bajo garantía, comuníquese con el distribuidor o directamente del fabricante presentando el justificante de compra.

## DECLARATION OF CONFORMITY

El dispositivo en la versión introducida por nosotros en el mercado cumple con los requisitos de las directivas armonizadas de la UE, los estándares de seguridad de la UE y los estándares para productos específicos. La presente declaración pierde su validez en caso de modificaciones en el dispositivo no acordadas con nosotros.

**Modelo:** 52-405 – Asperor de impacto ECONOMIC

**Uso:** Trabajo en jardín, riego.

**Las Directivas de la UE vigentes:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Fabricante:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Persona autorizada:** Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020



## ESPAÑOL

### 52-405 - ASPERSOR DE IMPACTO ECONOMIC

**Destino final:** riego de jardines. **Uso:** trabajo en jardín, riego. **Lugar de instalación:** exterior. **Posición de funcionamiento:** según el dibujo.

**Factor de trabajo:** agua, máx. temp. 40°C. **Directivas y normas aplicadas:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DATOS TÉCNICOS:** Presión de funcionamiento mín.: 2 bar [29 psi]. **Presión de funcionamiento máx.:** 6 bar [87 psi]. **Rango de temperatura de funcionamiento:** 5°C a 50°C. **Área de aspersión:** 2 bar [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bar [58 psi]: Ø 20 m [65 ft]. **Caudal:** 2 bar [29 psi]: 11,5 l/min; 4 bar [58 psi]: 16,5 l/min.

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO (fig. A):** [1] Cabezal ajustable. [2] Base de montaje con conexión de agua [3]. **INSTRUCCIONES GENERALES:** Antes de usar el producto por primera vez, lea las instrucciones de uso, siga sus indicaciones y guárdelas para un uso posterior o para otro propietario posterior. **USO ADECUADO:** Este producto ha sido diseñado para el uso particular y no para los esfuerzos del uso industrial. El fabricante no se hace responsable de los daños que puedan producirse debido al uso inadecuado o a una manipulación e instalación incorrectas. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el producto. **SEGURIDAD:** ¡No dirija el chorro de agua hacia dispositivos eléctricos! ¡No dirija el chorro de agua hacia personas o animales! ¡No es una salida de agua potable! ¡No exceda la presión máxima de funcionamiento! **PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL:** Los dispositivos gastados contienen materiales reciclables que deben desecharse. **PUESTA EN MARCHA (fig. B):** Coloque el aspersor en el lugar donde desee realizar el tratamiento de riego, teniendo en cuenta el alcance del dispositivo. Conecte el agua por medio de una manguera terminada con un desacoplamiento rápido. Abra el grifo. Si es necesario cambiar el rango de aspersor, realice un ajuste. **AJUSTE (fig. C):** El dispositivo tiene la función de ajuste del rango y del área de aspersión ajustable. El ajuste se realiza mediante la configuración adecuada del cabezal del aspersor. Descripción de las funciones: **[C.1]** Cobertura del círculo completo o de una parte. El aspersor se puede ajustar para regar un círculo completo o cualquier fragmento de 30° a 360°. **[C.2]** Cobertura de una parte del círculo. El interruptor de cable permanece en la posición hacia "abajo" y debe colocarse entre las bridas como se muestra en la figura. Gire la brida superior inferior hasta cubrir la parte deseada del círculo. **[C.3]** Cobertura del círculo completo. Mueva el interruptor de cable a la posición hacia "arriba". **[C.4]** Opciones de aspersión. **VAPORIZACIÓN/FLUJO:** corte el chorro de agua girando el perno del difusor en sentido horario. Ajuste la opción de aspersión apretando o aflojando el perno. **[C.5]** Cobertura de distancia. Gire el deflector hacia arriba o hacia abajo para establecer la distancia de impulsión de agua. **MANTENIMIENTO:** El producto no requiere mantenimiento. **FIN DEL TRABAJO:** Abra el grifo. **RESOLUCIÓN DE AVERÍAS:** En caso de problemas con el correcto funcionamiento del dispositivo (área de riego demasiado pequeña): compruebe si el dispositivo no está contaminado; si el mecanismo está bloqueado, límpielo con aire comprimido; compruebe la presión de suministro; revise la manguera de suministro. **REPARACIÓN:** Si los pasos enumerados en el punto **RESOLUCIÓN DE AVERÍAS** no conducen a un reinicio del dispositivo correcto, comuníquese con el fabricante para su inspección. Las interferencias de personas no autorizadas dan lugar a la extinción del derecho de reclamar. **ALMACENAMIENTO:** Almacene el dispositivo fuera del alcance de los niños en un lugar seco, cerrado y protegido del frío. **GARANTÍA:** En cada país, se aplican las condicio-

## SUOMI

### 52-405 - PULSSIRUIKU ECONOMIC

**Käyttötarkoitukset:** puutarhan kasteluun. **Käyttö:** puutarhanhoito, kastelu. **Asennuskohde:** asennetaan ulos. **Käyttöasetus:** kuvan mukaan. **Käyttötähti väliaine:** vesy, maks. lämpöt. 40°C. **Sovellettava direktiivit ja normit:** 2006/42/VE, EN ISO 12100. **TEKNISEET TIEDOT:** Min. työpainne: 2 bar [29 psi]. Maks. työpainne: 6 bar [87 psi]. **Käyttölämpötilat:** 5°C - 50°C. **Kasteluväli:** 2 bar [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bar [58 psi]: Ø 20 m [65 ft]. **Vedenkulutus:** 2 bar [29 psi]: 11,5 l/min; 4 bar [58 psi]: 16,5 l/min. **TUOTTEEN KAUVAUS (kuva A):** [1] Säädettävä sadetuspää. [2] Kiinnitysalku letkuliittimellä [3]. **YLEISOHJE:** Lue alkuperiaan käyttöohje ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa, toimi käyttöohjeen mukaan ja säilytä se myöhempiä käyttökertoja varten.

**KÄYTTÖTARKOITUKSEN MUKAINEN KÄYTTÖ:** Tämä tuote on suunniteltu yksityiskäyttöön – tuote ei sovellu tuloiseen käyttöön. Valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista, jotka johtuvat laitteen tarkoituksenvastaisesta tai väärästä käytöstä taikka asennuksesta. Lapsia on valvottava sen varmistamiseksi, että he eivät leiki tuotteella. **TURVALISUUS:** Vesisuihku ei saa suunnata sähkölaitteisiin! Älä suuntaa vesisuihku ihmisiin tai eläimiin! Laite ei ole tarkoitettu liitettäväksi juomavesijärjestelmään! Laitteen maksimaalista työpainetta ei saa ylittää **YMPÄRISTÖNSUOJELU:** Käytössä poistetut laitteet sisältävät kierrätettäviä materiaaleja, jotka tulisi toimittaa kierrätykseen. **KÄYNNISTYS (kuva B):** Aseta sadetin alueille, jota haluat kastella. Ota huomioon laitteen kantama. Liitä sadetin vesiletkuun pikaliitimen avulla. Avaava hana. Säädä tarvittaessa sadettimen kantama. **SÄÄTTÄMINEN (kuva C):** Laitteessa on kantaman ja kastelualan säätömahdollisuus. Säätäminen tapahtuu sadetuspäässä olevalla säätimellä. Toimintojen kuvaus: **[C.1]** Koko ympyrän tai sektorin kattaminen. Sadetin on täysin säädettävissä siten, että se voi kastella koko ympyrän tai vain osan siitä välillä 30° - 360°. **[C.2]** Sektorin kattaminen. Säätäminen on ottava ala-asennossa kuulusten välissä kuvan osoittamalla tavalla. Kierrä ylempää alemmaa kaulusta, kunnes sadetin kattaa toivotun sektorin. **[C.3]** Koko ympyrän kattaminen. Siirrä säädin yläasentoon. **[C.4]** Kastelutavan valinta. **VESISUIHUKU/VESISUIHUKU:** hajota vesisuihku kiertämällä hajottajan nuppia myötäpäivään. Hienosäädä kiertämällä tai löysäämällä nuppia. **[C.5]** Kantaman säätäminen. Käännä virtauksen ohjainta ylös tai alas säättääksesi kastelukantaa. **HUOLTO:** Tuote ei vaadi huoltoa. **TYÖN LOPETTAMINEN:** Sulje hana. **VIANKORJAUS:** Mikäli laite ei toimi oikein (liian pieni kastelualue): tarkista, ettei laite ole likaantunut; jos mekanismi tukkeutuu, puhdista se painamalla; tarkista työpainne; tarkista vesiletku. **KORJAUS:** Jos laite ei edelleenkaan toimi oikein kohdassa **VIANKORJAUS** lueteltujen toimenpiteiden jälkeen, ota yhteyttä valmistajaan laitteen tarkastamiseksi. Valtuuttomattomien henkilöiden suorittamat toimenpiteet johtavat takuukorvauksustamusten raukeamiseen. **SÄILYTYS:** Säilytä laitetta poissa lasten ulottuvilta, kuivassa ja suljetussa paikassa, suojassa pakkaselta. **TAKUU:** Kussakin maassa sovelletaan tuotteen jälleenviennin määrätteleillä takuuehtoja. Takuukaikana poistamme kaikki

tuotteen materiaali- tai tuotantovirheistä aiheutuneet viat ilmaiseksi. Takuuasioissa pyydämme ottamaan yhteyttä ostostositteen kanssa jälleennmyyjään tai suoraan valmistajaan.

**EU-**

### VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Myyntiin saattamamme tuoteversio täyttää EU:n direktiivissä yhdenmukaistetut vaatimukset, EU:n turvallisuusvaatimukset sekä tiedettyjä tuotteita koskevat vaatimukset. Tämä vakuutus raukeaa, jos laitteeseen tehdään luvattomia muutoksia.

**Malli:** 52-405 – Pulssiruisku ECONOMIC

**Käyttökohteet:** Puutarhanhoito, kastelu.

**Valmistettavat EU-direktiivit:** 2006/42/EY, EN ISO 12100.

**Valmistaja:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Valtuutettu henkilö:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## FRANÇAIS

### 52-405 - ARROSEUR À PULSATIONS ECONOMIC

**Destination:** arrosage du jardin. **Application:** travaux dans le jardin, arrosage. **Lieu d'installation:** à l'extérieur. **Position de fonctionnement:** à l'extérieur. **Facteur de fonctionnement:** eau, température 40°C max.

**Directives et normes appliquées:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DONNÉES TECHNIQUES:** Pression de service min.: 2 bar (29 psi). Pression

de service max.: 6 bar (87 psi). **Plage de température de service:** 5°C à 50°C. **Surface d'arrosage:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Débit:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIPTION DU PRODUIT (fig. A):** [1] Tête réglable. [2] Base de fixation avec raccordement d'eau [3]. **INSTRUCTIONS GÉNÉRALES:**

Avant la première utilisation du produit, veuillez lire le mode d'emploi d'origine, suivre ses instructions et le conserver pour une utilisation ou application ultérieures. **UTILISATION CONFORME À L'USAGE PRÉVU:** Ce produit a été conçu pour un usage individuel et il n'est pas destiné à un usage industriel. Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant de l'utilisation de l'appareil contraire à son utilisation prévue ou en raison d'une utilisation ou d'une installation incorrecte. Il faut surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. **SÉCURITÉ:** Ne dirigez pas le jet d'eau vers les appareils électriques! Ne dirigez pas le jet d'eau vers les personnes ou les animaux! Ce n'est pas un point de captage d'eau potable! Ne dépassez pas la pression de service maximale! **PROTECTION ENVIRONNEMENTALE:** Les appareils usés contiennent des matériaux recyclables qui doivent être correctement éliminés. **FONCTIONNEMENT (fig. B):** Placez l'arroseur à l'endroit où vous souhaitez effectuer l'arrosage, en tenant compte de la portée de l'appareil. Connectez l'eau à l'aide d'un tuyau terminé par un raccord rapide. Ouvrir le robinet. S'il est nécessaire de modifier la plage d'arrosage, effectuez un ajustement. **RÉGLAGE (fig. C):** L'appareil dispose d'une plage d'arrosage et d'une zone d'arrosage réglables. Le réglage se fait en sélectionnant la fonction appropriée sur la tête d'arrosage. Description des fonctions: **(C.1)** Arrosage en cercle complet ou d'une partie de cercle. L'arroseur est entièrement réglable pour arroser en cercle complet ou n'importe quel secteur de 30° à 360°. **(C.2)** Arrosage d'une partie de cercle. Le commutateur en fil de fer reste en position «vers le bas» et doit être positionné entre les brides comme illustré. Tournez le collier inférieur supérieur jusqu'à ce que la partie souhaitée du cercle soit couverte. **(C.3)** Arrosage en cercle complet. Déplacez le commutateur en fil de fer en position «vers le haut». **(C.4)** Options d'arrosage. BRUME/JET: coupez le jet d'eau en tournant la gouille du diffuseur dans le sens horaire. Ajustez l'option d'arrosage en serrant ou en desserrant la gouille. **(C.5)** Réglage de distance. Tournez le déflecteur vers le haut ou vers le bas pour régler la distance du jet d'eau. **ENTRETIEN:** Le produit ne nécessite aucun entretien. **FIN DU FONCTIONNEMENT:** Fermez le robinet. **DÉPANNAGE:** En cas de problèmes avec le bon fonctionnement de l'appareil (la zone d'arrosage est trop petite): vérifiez que l'appareil n'est pas contaminé; en cas de blocage du mécanisme, nettoyez à l'air comprimé; vérifiez la pression d'alimentation; vérifiez le tuyau d'alimentation. **RÉPARATION:** Si les actions répertoriées sous **DÉPANNAGE** ne conduisent pas à un redémarrage correct, contactez le fabricant pour une inspection. Les interventions de personnes non au-

torisées entraînent l'expiration des réclamations. **STOCKAGE:** Stockez l'appareil hors de portée des enfants dans un endroit sec, fermé et à l'abri du gel. **GARANTIE:** Les conditions de garantie spécifiées par le distributeur du fabricant s'appliquent dans chaque pays. Tout défaut du produit sera corrigé gratuitement pendant la période de garantie, à condition qu'il soit causé par un défaut de matériel ou de fabrication. Pour les réparations sous garantie, veuillez contacter directement le fabricant ou le distributeur avec la preuve d'achat.

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE**

L'appareil dans la version que nous avons introduite sur le marché répond aux exigences des directives harmonisées de l'UE, des normes de sécurité de l'UE et des normes pour des produits spécifiques. Cette déclaration perd sa validité en cas d'introduction de modifications de l'appareil non convenues avec le fabricant.

**Modèle:** 52-405 – Arroseur à pulsations ECONOMIC

**Application:** Travaux dans le jardin, arrosage.

**Directives UE applicables:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Fabricant:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Personne autorisée:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## ΕΛΛΗΝΙΚΑ

### 52-405 - ΠΑΛΜΙΚΟΣ ΕΚΤΟΣΕΥΤΗΡΑΣ ECONOMIC

**Χρήση:** για άρδευση κήπων. **Χρήση:** δουλειά στον κήπο, πότισμα.

**Θέση εγκατάστασης:** έξω. **Θέση εργασίας:** σύμφωνα με το σχέδιο.

**Μέσο εργασίας:** νερό, μέγιστη θερμοκρασία 40°C. **Εφαρμοσμένες οδηγίες και πρότυπα:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:** Ελάχιστη πίεση εργασίας: 2 bar (29 psi). Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 6 bar (87 psi). Ύψος θερμοκρασίας εργασίας: 5°C έως 50°C. Ύψος ψεκασμού: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Ροή: 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min.

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (fig. A):** [1] Ρυθμιζόμενη κεφαλή. [2] Βάση

προορίζεται για βιομηχανική χρήση. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές που οφείλονται στη χρήση της συσκευής που δεν ακολουθείτε τη προβλεπόμενη χρήση ή λόγω ακατάλληλου χειρισμού ή συνυπολογίστηκε. Το παλιό πρέπει να επιβληθεί για να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίρνουν με το προϊόν. **ΑΣΦΑΛΕΙΑ:** Μην κατεβάζετε το νερό σε ηλεκτρικές συσκευές! Μην κατεβάζετε το νερό σε ανθρώπους ή ζώα! Δεν αποτελεί σημείο παραβολής πόσιμου νερού! Μην υπερβείτε την μέγιστη πίεση λειτουργίας! **ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:** Οι χρησιμοποιούμενες συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά που πρέπει να ανακυκλώνονται. **ΕΚΚΙΝΗΣΗ (εικ. B):** Τοποθετήστε τον ψεκαστήρα σε μέρος όπου θέλετε να πραγματοποιήσετε το πότισμα, λαμβάνοντας υπόψη το εύρος της συσκευής. Συνδέστε το νερό με λάστιχο που έχει τελειωμό ζεύκτη. Ανοίξτε την βρύση. Εάν υπάρχει ανάγκη αλλαγής του εύρους ψεκασμού, κάντε ρύθμιση. **ΡΥΘΜΙΣΗ (εικ. C):** Η συσκευή διαθέτει ρυθμιζόμενο εύρος ψεκασμού και περιοχή ψεκασμού. Η προσαρμογή γίνεται με τις κατάλληλες ρυθμίσεις της κεφαλής του ψεκαστήρα. Περιγραφή λειτουργίας: **(C.1)** Κάλυψη όλου του κύκλου ή ενός μέρους του. Ο ψεκαστήρας είναι πλήρως ρυθμιζόμενος για να ποτίζει έναν πλήρη κύκλο ή οποιοδήποτε απόσταση από 30° έως 360°. **(C.2)** Κάλυψη ενός μέρους του κύκλου. Ο διακόπτης σύρματος παραμένει στην κάτω θέση και πρέπει να τοποθετηθεί μεταξύ των φιλντζών όπως φαίνεται. Γυρίστε τον άνω κάτω φιλντζά μέχρι να καλυφθεί το επιθυμητό μέρος του κύκλου. **(C.3)** Κάλυψη όλου του κύκλου. Μετακινήστε τον διακόπτη σύρματος στην άνω θέση. **(C.4)** Επιλογή ψεκασμού. ΟΜΙΛΑ/ΠΙΔΑΚΑΣ: κόψτε τον πίδακα νερού περιστρέφοντας τον νεύρο του διακόπτη δεξιά/αριστερά. Ρυθμίστε την επίλυση του ψεκαστήρα σφήγγοντας ή χαλαρώνοντας τον νεύρο. **(C.5)** Κάλυψη απόστασης. Γυρίστε τον εκτροπέα πάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε την απόσταση ρίψης νερού. **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:** Το προϊόν δεν χρειάζεται συντήρηση. **ΤΕΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:** Κλείστε τη βρύση. **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ:** Σε περι-

πρωταρχικών λειτουργιών με σωστή λειτουργία της συσκευής (με μικρό περικό ψεκασμού) πρέπει να: Ελέγξετε αν η συσκευή δεν είναι λειτουργώντας, σε περίπτωση μηλειτουργίας μηχανισμού, καθορίστε τον με περικό αέρα; ελέγξετε την πίεση τροφοδοσίας; ελέγξετε το λάστιχο τροφοδοσίας, **ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ:** Εάν οι ενέργειες αναφέρονται στο σημείο **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ** δεν οδηγεί σε σωστή επανεκκίνηση, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για έλεγχο. Οι παρεμβολές μη εξουσιοδοτημένων ατόμων οδηγούν στη λήξη των αξιώσεων. **ΑΠΟΒΛΗΚΕΥΣΗ:** Αποθηκεύστε τη συσκευή μακριά από παιδιά σε ξηρό, κλειστό και ασφαλισμένο από παγωτά μέρος. **ΕΓΓΥΗΣΗ:** Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που καθορίζονται από τον διαμετρήτη του κατασκευαστή. Τυχόν ελαττώματα στη συσκευή θα διορθωθούν δωρεάν κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, υπό την προϋπόθεση ότι οφείλονται σε σφάλμα υλικού ή κατασκευής. Σε θέματα επισκευής της εγγύησης, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή ή τον διαμετρήτη με την αποδείξη αγοράς.

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΤΗΣ ΕΕ



Η συσκευή στην έκδοση που παρουσιάστηκε από εμάς στην αγορά πληροί τις απαιτήσεις των εναρμονισμένων οδηγιών της ΕΕ, των προτύπων ασφαλείας της ΕΕ και των προτύπων για συγκεκριμένα προϊόντα. Αυτή η δήλωση ακυρώνεται σε περίπτωση απλήρωσης στη συσκευή που δεν συμφωνήθηκαν μαζί μας.

**Πρωτότυπο:** 52-405 – Πολυμήκης εκτοξευτήρας ECONOMIC

**Χρήση:** Δουλειά στον κήπο, πότισμα.

**Εφαρμοστές οδηγίες της ΕΕ:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Κατασκευαστής:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Εξουσιοδοτημένο άτομο: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## HRVATSKI

### 52-405 - PULSACIJSKA PRSKALICA ECONOMIC

**Ναμjena:** za navodnjavanje vrta. **Područja primjene:** radovi u vrtu, zalijevanje. **Mjesto ugradnje:** vani. **Radni položaj:** prema crtežu. **Radni medij:** voda, maks. temp. 40°C. **Primijenjene direktive i norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEHNIČKI PODACI:** Min. radni tlak: 2 bar (29 psi). **Maks. radni tlak:** 6 bar (87 psi). **Raspon radne temperature:** 5°C do 50°C. **Površina navodnjavanja:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Protok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PROIZVODA (sl. A):** [1] Podvesna glava. [2] Pričvrstno postolje s priključkom za vodu [3] **OPĆE UPUTE:** Prije prve uporabe proizvođača, pročitate izvorne upute za uporabu, slijedite upute i sačuvajte ih za kasniju uporabu ili za sljedeće korisnike. **PROIZVOD KORISTITE U SKLADU S NJEGOVIOM NAMJENOM:** Ovaj je proizvod razvijen za kućnu uporabu – nije namijenjen za industrijsku uporabu. Proizvođač ne odgovara za eventualne štete nastale uslijed nenamjenske uporabe uređaja ili zbog nepravilnog rukovanja ili montaže uređaja. **Nadgledajte djecu kako se ne bi igrala uređajem. SIGURNOST:** Nikada ne usmjeravajte mlaz vode na osobu pod električnim naponom! Nikada ne usmjeravajte mlaz vode na ljude i životinje! Ovo nije crpilište za pitku vodu! Nikad se ne smije prekoračiti maksimalni radni tlak! **ZASTITA OKOLIŠA:** Otpadni uređaji i oprema sadrže sekundarne sirovine i trebaju se predati na obradu. **PUŠTANJE U RAD (sl. B):** Postavite prskalicu na mjestu na kojem namjeravate obaviti tretman zalijevanja, uzmite pri tome u obzir domet uređaja. Priključite uređaj na vodu pomoću crijeva s brzorastavljivom spojnicom. Otvorite slavinu. Ako bude potrebno promijenite doseg navodnjavanja podesite uređaj prema potrebi. **REGULIRANJE (sl. C):** Uređaj ima mogućnost regulacije dotoma raspršivanja i površine raspršivanja. Regulacija se obavlja odgovarajućim podesenjem glave raspršivača. **Opis funkcija:** **[C.1]** Pokrivanje cijelog kruga ili isječka kruga. Prskalice se može podesiti na takav način da se navodnjavanja puni krug ili isječek kruga u rasponu od 30 do 360. **[C.2]** Pokrivanje isječka kruga. Žičani prekidač se nalazi u položaju „prema dolje“ između dviju pribirubica na način prikazan na slici. Okrenite gornju pribirubicu dok ne postignete traženu pokrivenost. **[C.3]** Pokrivanje punog kruga. Prekrite žičani prekidač u položaj „prema gore“. **[C.4]** Opcije navodnjavanja. **MAGLICA/MLAZ:** presiječite mlaz vode okrećući iglu difuzera u smjeru kazaljke na satu. Nadite traženu opciju navodnjavanja zatezanjem ili otpuštanjem igle.

**[C.5]** Pokrivenost na daljinu. Za podešavanje daljinskog dotoma mlaza vode pomaknite deflektor prema gore ili prema dolje. **ODRŽAVANJE:** Nije potrebno održavanje proizvoda. **ZAVRŠETAK RADA:** Zatvorite slavinu. **OTKLANJANJE KVAROVA:** U slučaju problema s ispravnim radom uređaja (mala površina navodnjavanja): provjerite uređaj nema li u njemu nečistoća, u slučaju blokiranja mehanizma pročistite komprimiranim zrakom; provjerite napojni tlak; provjerite napojno crijevo. **POPRAVKI:** Ako nakon primjene mjera navedenih u odjeljku **OTKLANJANJE KVAROVA** i dalje nije moguće ponovno puštanje uređaja u rad, obratite se proizvođaču radi pregleda uređaja. Ingerencije neovlaštenih osoba uzrokuju gubitak jamstva. **ČUVANJE:** Uvijek čuvajte uređaj izvan dohvata djece, na suhom, zatvorenom i zaštićenom od utjecaja niske temperature mjestu. **JAMSTVO:** U svakoj zemlji vrijede uvjeti jamstva određeni od strane distributera proizvoda proizvođača. Eventualni kvarovi unutar jamstvenog roka će se otklanjati besplatno, pod uvjetom da je uzrok kvara greška materijala ili greška u proizvodnji. Za popravke u jamstvenom roku obratite se proizvođaču ili distributeru i predložite dokaz o kupnji.

EU IZJAVA

O SUKLADNOSTI

Uređaj u verziji koju stavljamo na tržište zadovoljava zahtjeve harmoniziranih EZ direktiva, EZ sigurnosnih normi te norme koje se odnose na pojedine proizvode. Ovo izjava prestaje važiti ako se na uređaju vrše preinake koje nisu prethodno bile usuglašene s nama.

**Model:** 52-405 – Pulsacijska prskalice ECONOMIC

**Područje primjene:** Radovi u vrtu, zalijevanje.

**Važeće EU direktive:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Proizvođač:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Ovlaštena osoba: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## MAGYAR

### 52-405 - ECONOMIC PULZÁLÓ LOCSOLÓ

**Rendeltetés:** kertöntözés. **Alkalmazása:** kerti munka, öntözés. **Telepítési helye:** kültéri. **Üzemi helyzet:** a rajz szerint. **Üzemi közeg:** max. 40°C hőmérsékletű víz. **Alkalmazott irányelvek és szabványok:** 2006/42/EK, EN ISO 12100. **MŰSZAKI ADATOK:** Min. üzemi nyomás: 2 bar (29 psi). **Max. üzemi nyomás:** 6 bar (87 psi). **Üzemi hőmérsékleti tartomány:** 5°C-tól 50°C-ig. **Öntözési terület:** 2 bar (29 psi) Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Átfolyás:** 2 bar (29 psi) 11,5 l/perc; 4 bar (58 psi): 16,5 l/perc. **A TERMÉK LEÍRÁSA ("A" ábra):** [1] Állítható fej. [2] Rögzítő talp a vízcsatlakozással [3] **ÁLTALÁNOS UTASÍTÁSOK:** A termék első használata előtt el kell olvasni az eredeti használati utasítást, annak utasításai szerint kell eljárni, és megtartani későbbi felhasználás vagy a következő felhasználás számára. **RENDELTELTÉSSZERŰ HASZNÁLAT:** Ez a termék magáncélú használatra készült – ipari felhasználásra nem alkalmas. A gyártó nem felel a berendezés rendeltetésellenes használatából, vagy a nem megfelelő kezelésből vagy beépítésből eredő esetleges károkért. A gyerekeket felügyelje alatt kell tartani annak bizonyossága érdekében, hogy nem fognak játszani a termékkel. **BIZTONSÁG:** Tilos a vízszagart elektromos berendezések irányítánil Tilos a vízszagart emberekre vagy állatokra irányítani! Ez nem ivóvíz-vételezési pont! Tilos átlépni a maximális üzemi nyomás! **A KÖRNYEZET VÉDELME:** Az elhasznált berendezések másodlagos nyersanyagokat tartalmaznak, amelyeket újrafelhasználásra kell átadni. **ÜZEMBE HELYEZÉS ("B" ábra):** Helyezze a locsolót arra a helyre, ahol az öntözési műveletet el kívánjuk végezni, figyelembe véve a berendezés hatótávolságát. Csatlakoztassa a vizet egy gyorscsatlakozóval ellátott tömlő segítségével. Nyissa meg a csapot. Ha szükség merül fel az öntözés területének módosítására, végezze el a beállítás. **SZABÁLYOZÁS ("C" ábra):** A berendezésnél állítható az esztétés hatótávolsága és az öntözött terület. A szabályozás a locsolófej megfelelő beállításával történik. A funkciók leírása: **[C.1]** A teljes szektor vagy csak egy részének lefedése. Az esztétét teljes be lehet állítani, hogy a teljes körben locsoljon, vagy csak egy tetszőleges szektuson, 30° és 360° között. **[C.2]** A kör egy részének lefedése. A drót kapcsoló „alsó” helyzetben marad, és a karimák között kell lennie, mint az a rajzon látható. Fordítsa el a felső alsó karimát, egészen addig, amíg le nem jött a kör kívánt részét. **[C.3]** A teljes kör

lefedve. Tolja el a drót kapcsolót a „felső” helyzetbe. **[C.4]** Esőztetési órámat. KÓD/SUGÁR: vágja el a vízugarat, a diffúzor csapszegét az óramutató járásának megfelelő irányban elforgatva. Igazítsa be az esőztetési opciót a csapszeg elforgatásával vagy kilátásával. **[C.5]** Távolság lefedése. Fordítsa el a deflektor felfelé, vagy lefelé úgy, hogy be legyen állítva a víz kilövellésének távolsága. **KARBANTARTÁS:** A termék nem igényel karbantartást. **A MŰKÖDÉS BEFEJÉZÉSE:** Zárja el a csapot. **HIBELHÁRÍTÁS:** Ha probléma lépne fel a berendezés megfelelő működésével kapcsolatban (túl kicsi az öntözési terület), az alábbiakat kell tenni: ellenőrizni, hogy a berendezés nem szennyeződött-e; ha a szerkezet eldugult, sürtített levegővel történő átfúvással tisztítani; ellenőrizni a bemenő nyomást; ellenőrizni a bemeneti tömlőt. **JAVÍTÁS:** Ha a **HIBELHÁRÍTÁS** pontban leírt tevékenységek nem vezetnek a berendezés megfelelő újraindításához, ellenőrzés céljából kapcsolatba kell lépni a gyártóval. Nem felhatalmazott személyek beavatkozásai a jótállási igények megszűnéséhez vezetnek. **TÁROLÁS:** A berendezés gyermekektől elzárva, száraz, zárt és fagytól védett helyen tárolandó. **GARANCIA:** Minden országban a gyártó termékeinek forgalmazója által meghatározott garanciális feltételek érvényesülnek. A garanciális időszakban bármilyen meghibásodás javítása díjmentes, amennyiben annak oka anyag- vagy gyártási hiba. A garanciális javítási ügyekben kérjük a vásárlást igazoló bizonylattal forduljanak a forgalmazóhoz, vagy közvetlenül a gyártóhoz.

#### EU MEGFELELŐSÉGI

#### NYILATKOZAT

A berendezés általunk forgalomba hozott változata megfelel a harmonizált EU irányelvek, az EU biztonsági szabványok és a konkrét termékekre vonatkozó szabványok követelményeinek. Jelen nyilatkozat érvényét veszti, ha a berendezés nem a gyártóval nem egyeztetett módosításokat hajtanak végre.

**Modell:** 52-405 – ECONOMIC Pulzáló locsoló

**Felhasználás:** Kerti munka, öntözés.

**Alkalmazandó EU irányelvek:** 2006/42/EK, EN ISO 12100.

**Gyártó:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Felhatalmazott személy: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## ITALIANO

### 52-405 - IRRIGATORE A IMPULSO ECONOMIC

**Destinazione d'uso:** per irrigazione giardino. **Ambito di applicazione:** giardino/orto, irrigazione. **Luogo di installazione:** all'esterno. **Posizione di lavoro:** secondo il disegno. **Fluido di lavoro:** acqua, temperatura massima 40°C. **Applicazione delle direttive e delle norme:** 2006/42/CE, EN ISO 12100. **DATI TECNICI:** Minima pressione di esercizio: 2 bar

[29 psi]. **Massima pressione di esercizio:** 6 bar [87 psi]. **Temperatura di esercizio:** 5°C do 50°C. **Area di irrigazione:** 2 bar [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bar [58 psi]: Ø 20 m [65 ft]. **Flusso:** 2 bar [29 psi]: 11,5 l/min;

4 bar [58 psi]: 16,5 l/min. **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO (dis. A):** [1] Testa regolabile. [2] Base di montaggio con allacciamento all'acqua

[3] **ISTRUZIONI GENERALI:** Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta, leggere il manuale di istruzioni originale, seguirne le istruzioni e conservarlo per un utilizzo successivo o per l'utente successivo.

**UTILIZZARE IL PRODOTTO SECONDO LO SCOPO PER CUI È STATO PROGETTATO:** Questo prodotto è stato progettato per uso privato (domestico) – non è destinato all'uso industriale. Il produttore non è responsabile per eventuali danni derivanti da un utilizzo improprio del dispositivo, da una manutenzione inadeguata o da installazione non conforme a quanto previsto. I bambini devono essere sorvegliati, questo prodotto non è un giocattolo. **SICUREZZA:** Non dirigere il getto d'acqua verso dispositivi elettrici! Non dirigere il getto d'acqua su persone o animali! Non è una presa per acqua potabile! Non superare la pressione massima di esercizio! **TUTELA AMBIENTALE:** I dispositivi usurati contengono materiali riciclabili che devono essere recuperati.

**MESSA IN SERVIZIO (dis. B):** Posizionare l'irrigatore nel luogo in cui si desidera annaffiare, tenendo conto della portata del dispositivo. Collegare all'acqua tramite tubo dotato di raccordo ad attacco rapido. Aprire il rubinetto. Regolare l'irrigatore a seconda della quantità di superficie che si desidera irrigare. **REGOLAZIONE (dis. C):** Il dispositivo permette la regolazione dell'area irrigata e del getto irrigante. La

regolazione si effettua selezionando l'impostazione appropriata nella testa dell'irrigatore. Descrizione delle funzioni: **[C.1]** Copertura di tutta o parte di una circonferenza. L'irrigatore è completamente regolabile può irrigare una circonferenza completa o un qualsiasi angolo da 30° a 360°. **[C.2]** Copertura di parte di una circonferenza. L'interruttore a filo rimane in posizione abbassata e deve essere posizionato tra le flange come mostrato. Ruotare il collare inferiore superiore fino alla copertura della parte di circonferenza desiderata. **[C.3]** Copertura completa della circonferenza. Spostare l'interruttore a filo in posizione sollevata. **[C.4]** Opzioni di irrigazione. **NEBULIZZAZIONE/SPRUZZO:** tagliare il getto d'acqua ruotando il perno del diffusore in senso orario. Regolare l'opzione dell'irrigatore stringendo o allentando il perno. **[C.5]** Copertura della distanza. Ruotare il deflettore verso l'alto o verso il basso per impostare la lunghezza del getto d'acqua. **MANUTENZIONE:** Il prodotto non richiede manutenzione. **FINE LAVORO:** Chiudere il rubinetto.

**RISOLUZIONE DEI PROBLEMI:** In caso di problemi con il corretto funzionamento del dispositivo (l'area irrigata è troppo piccola): controllare che il dispositivo non sia ostruito o sporco; se il meccanismo è bloccato, bisogna pulirlo con aria compressa; controllare la pressione di alimentazione; controllare il tubo di alimentazione. **RIPARAZIONE:** Se le azioni elencate in **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI** non portano ad un corretto riavvio, contattare il produttore per un controllo. Interventi di persone non autorizzate comportano la perdita della garanzia. **DEPOSITO SE NON IN USO:** Conservare il dispositivo fuori dalla portata dei bambini in un luogo asciutto, chiuso ed al riparo dal gelo. **GARANZIA:** Si applicano in ogni paese le condizioni di garanzia specificate dal distributore dei prodotti del produttore. Eventuali difetti del dispositivo saranno corretti gratuitamente durante il periodo di garanzia, a condizione che siano causati da un difetto di materiale o di fabbricazione. In caso di riparazioni coperte da garanzia, contattare il distributore o il produttore direttamente presentando prova di acquisto.

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Il dispositivo nella versione da noi introdotta sul mercato soddisfa i requisiti delle direttive armonizzate UE, delle norme di sicurezza UE e delle norme per prodotti specifici. Questa dichiarazione decade in caso di modifiche al dispositivo non concordate con noi.

**Modello:** 52-405 – Irrigatore a impulso ECONOMIC

**Ambito di applicazione:** giardino/orto, irrigazione.

**Directive UE vigenti:** 2006/42/CE, EN ISO 12100.

**Produttore:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Persona autorizzata: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



## LIETUVIŲ

### 52-405 - PULSUOJANTIS PURKŠTUVAS ECONOMIC

**Paskirtis:** sodui laistyti. **Naudojimas:** darbuvi sode, laistymui. **Išrengimo vieta:** išorėje. **Darbinė padėtis:** kaip parodyta paveikslėlyje. **Darbinė medžiaga:** vanduo, maks. temp. 40°C. **Taikytinos direktyvos ir standartai:** 2006/42/EB, EN ISO 12100. **TECHNINIAI DUOMENYS:** Min. darbinis slėgis: 2 bar [29 psi]. **Maks. darbinis slėgis:** 6 bar [87 psi]. **Darbinės temperatūros diapazonas:** nuo 5 iki 50°C. **Laistomas plotas:** 2 bar [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bar [58 psi]: Ø 20 m [65 ft]. **Srauto greitis:** 2 bar [29 psi]: 11,5 l/min; 4 bar [58 psi]: 16,5 l/min. **GAMINIO APRĄŠYMAS [A pav.]:**

[1] Reguliuojama galvutė. [2] Tvirtinimo pagrindas su vandens jungtimi

[3] **BENDROSIS INSTRUKCIJOS:** Prieš pirmą kartą naudodami gaminį, perskaitykite originalią naudojimo instrukciją, laikykitės jos ir išsaugokite, kad galėtumėte naudotis ja vėliau arba perduoti kitam savininkui.

**NAUDOJIMAS PAGAL PASKIRTĮ:** Šis gaminy suskurtas naudoti buitėje – jis nesiekia pramoninių naudojimų. Gamintojas neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl prietaiso naudojimo ne pagal paskirtį, netinkamos jo priežiūros ar įrengimo. Priežiūreikite vaikus, kad būtų meti tikri, jog jie nežaidžia su gaminiu. **SAUGUMAS:** Nenukreipkite vandens srauto į elektros prietaisus! Nenukreipkite vandens srauto į žmones ir gyvūnus! Tai nėra geriausias vandens tiekimo taškas! Neviršykite maksimalaus darbinio slėgio! **APLINKOSAUGA:** Prietaise yra perdirbami medžiagai, todėl baigę eksploatuoti perduokite jį perdirbti. **PALEIDIMAS [B pav.]:** Padėkite prietaisą toje vietoje, kurią norite laistyti, ausdizvelgdamai į prietaiso laistomą plotą. Prijunkite vandens žarną, naudodami greitai prijungimo



movā. Atidarykite Čiaupā. Jei reikia, galite pareguliuoti prietaiso nustatymus. **REGULIAVIMAS [C pav.]**: Prietais numatyta galimybė reguliuoti laistymo atstumą ir laistymo plotą. Regulavimas atliekamas atitinkamai nustatant laistymo galvutę. Funkcijos aprašymas: **[C.1]** Apima visą apskritimą arba bet kokį jo dalį. Purkštuvą galima sureguliuoti taip, kad laistytų visą apskritimą arba bet kokį jo dalį nuo 30 iki 360°. **[C.2]** Apima apskritimo dalį. Vieninis perjungiklis lieka nukreiptas žemyn, jis turi būti tarp žiedų, kaip parodėtas paveikslėlyje. Pasukite viršutinį/apatinį žiedą, kad nustatytumėte norimą apskritimo dalį. **[C.3]** Apima visą apskritimą. Perjunkite vielinį perjungiklį į padėtį „aukštyn“. **[C.4]** Purškimo variantai. DULKS-NA/SROVE: perjunkite vandens srovę pasukdami difuzoriaus kaištėlį pagal laikrodžio rodyklę. Purškimo būdą galite pritaikyti priverždami arba atsukdami kaištėlį. **[C.5]** Laistymo atstumus. Kad nustatytumėte vandens išmetimo atstumą, pasukite deflektorių aukštyn arba žemyn. **PRIEŽIŪRA**: Prietaiso nebūtina prižiūrėti. **DARBO PABAIGA**: Užsukite Čiaupą. **GEDIMŲ ŠALINIMAS**: Jei kokią problemą dėl prietaiso veikimo (per mažas laistomas plotas), atlikite toliau nurodytus veiksmus. Patikrinkite, ar prietaisas nėra purvinas; Jei mechanizmas yra užblokuotas, valykite suspaustu oru; Patikrinkite tiekiamo vandens slėgį; Patikrinkite vandens tiekimo žarną. **REMONTAS**: Jei veiksmai, nurodyti punkte **GEDIMŲ ŠALINIMAS**, nepadaeda tinkamai paleisti prietaisą iš naujo, susisiekiame su gamintoju, kad būtų atliktas patikrinimas. Jei prietaisą tikrins ar remontuos įgaliotųjų neturintys asmenys, į jokiais pretenzijoms nebus atsižvelgiama. **LAIKYMAS**: Laikykite prietaisą vaikams nepasiekiamoje, sausoje, uždaroje ir nuo šalčio apsaugotoje vietoje. **GARANTIJA**: Kiekvienoje šalyje galioja gamintojo produkto platintojo nustatytas garantijos sąlygos. Garantiniu laikotarpiu visi galimi prietaiso defektai šalinami nemokamai, jei jie atsirado dėl medžiagos ar gamybos klaidos. Garantinio remonto klausimais kreipkitės tiesiai į gamintoją arba platintoją ir pateikite pirkimo įrodymą.

#### ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Į rinką pateikta prietaiso versija atitinka suderintų ES direktyvų, ES saugos standartų ir atskiriems produktams taikomų standartų nuostatas. Ši deklaracija netenka galios, jei prietaisas buvo pakeistas, su mumis to nesuderinus.

**Modelis**: 52-405 – Pulsuojantis purškiamasis ECONOMIC

**Naudojimas**: darbuvi sode, laistymui.

**Taikytinos ES direktyvos**: 2006/42/EB, EN ISO 12100.

**Gamintojas**: CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Įgaliotas asmuo: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



savienojums. Atgrieziet krānu. Ja nepieciešams mainīt smidzināšanas zonu, veiciet tās regulēšanu. **REGULĒŠANA [C att.]**: Ierīci ir regulējams smidzināšanas diapazons, smidzināšanas laukums. Regulēšana tiek veikta, veicot atbilstošus smidzinātāja galvas iestatījumus. Funkcijas apraksts: **[C.1]** Visa apla vai tā daļējs pārklājums. Smidzinātāju iespējams pilnībā regulēt, lai tas laistītu pilnu apli vai jebkuru attālumu no 30° līdz 360°. **[C.2]** Daļējs apla pārklājums. Slēdziņš paliek pozīcijā "apakša", lai tam jāatrodas novietotam starp atlokiem, kā norādīts attēlā. Pagrieziet augšējo apakšējo apakši, līdz tiek pārklāta vēlāmā apla daļa. **[C.3]** Pilna apla pārklājums. Pārslēdziet slēdzi pozīcijā "augšpusē". **[C.4]** Smidzināšanas iespējas. MIGLINA/STRAUME: aizgrieziet ūdens strūkuli, pagriezot difuzora tapu pulksteņrādītāja virzienā. Pielagojot smidzināšanas iespēju, tapu pievelkot ciešāk vai atbrīvojot. **[C.5]** Attāluma pārklājums. Pagrieziet deflektoru uz augšu vai uz leju, lai uzstādītu ūdens smidzināšanas attālumu. **APKOPE**: Produktam apkope nav nepieciešama. **DARBA BEIGŠANA**: Aizgrieziet krānu. **TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA**: Ja rodas problēmas ar pareizu ierīces darbību (smidzināšanas laukums ir pārāk mazs), jāveic sekojošās darbības: jāpārbauda, vai ierīce nav aizsērējusi; ja mehānisms ir iesprūdis, iztīriet to ar spasiestu gaisu; jāpārbauda padeves spiediens; jāpārbauda padeves slūtenis. **REMONTS**: Ja sadalā **TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA** minētās darbības nenodrošina pareizu atkārtoto iedarbināšanu, sazinieties ar ražotāju, lai veiktu pārbaudi. Neaizturējiet personu iedzīvotājus rezultātā prasības tiek anulētas. **UZGLABĀŠANA**: Uzglabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā sausā, slēgtā un pret saulšarsu aizsargātā vieta. **GARANTĪJA**: Katrā valstī tiek piemēroti ražotāja izstrādājumu izplatītāja noteiktie garantijas nosacījumi. Jebkādi produkta defekti garantijas laikā tiks novērsti bez maksas, ja tie būdus radušies materiāla vai ražošanas kļūmes dēļ. Garantijas remonta jautājumus, uzdodot pirkumu apliecināšanu dokumentu, lūdzam sazināties ar izplatītāju vai tieši ar ražotāju.

#### ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mūsu aprītē laistās ierīces versija atbilst saskaņoto ES direktīvu, ES drošības standartu un konkrētu produktu standartu prasībām. Šī deklarācija zaudē spēku, ja ierīci tiek veiktas izmaiņas, kas nav saskaņotas ar mums.

**Modelis**: 52-405 – Pulsējošais smidzinātājs ECONOMIC

**Pielietojums**: Darbs dārzā, laistaišana.

**Piemērojamas ES direktīvas**: 2006/42/EK, EN ISO 12100.

**Ražotājs**: CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Pilnvarotā persona: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## LATVIEŠU

### 52-405 - PULSĒJOŠAIS SMIDZINĀTĀJS ECONOMIC

**Paredzētais lietojums**: dārza laistaišana. **Pielietojums**: darbs dārzā, laistaišana. **Uzstādīšanas vieta**: ārā. **Darba pozīcija**: atbilstoši zīmējumam.

**Darba vide**: ūdens, maks. temp. 40°C. **Piemērotā direktīva un standarti**: 2006/42/EK, EN ISO 12100. **TEHNISKE DATI**: **Min. darba spiediens**: 2 bar (29 psi). **Maks. darba spiediens**: 6 bar (87 psi). **Darba temp. diapazons**: no 5 °C līdz 50 °C. **Smidzināšanas laukums**: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Caurplūde**: 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTA APRAKSTS [A att.]** [1] Regulējama galva. [2] Montāžas pamatne ar ūdens pieslēgumu [3]. **VISPĀRĪGAS INSTRUKCIJAS**: Izsīstiet lietošanas instrukcijas oriģinālā produkta pirmās lietošanas reizes, rīkojoties atbilstoši tās norādījumiem un saglabājiet to turpmākai lietošanai vai nākamajam lietojumam. **IZMANTOT ATBILSTOŠI PAREDZĒTĀJAM LIETOJUMAM**: Šis produkts ir izstrādāts privātai lietošanai – tas nav paredzēts lietošanai rūpnieciskiem mērķiem. Ražotājs nav atbildīgs par iespējamiem bojājumiem, kas radušies, lietojot ierīci neatbilstoši paredzētajam lietojumam, vai nepareizas ierīces apkopes vai montāžas dēļ. Bērni ir jāuzrauga, lai pārliecinātos, ka viņi nerotājas ar šo produktu. **DROŠĪBA**: Nevērst ūdens strūkuli elektroierīcū virzienā! Nevērst ūdens strūkuli uz cilvēkiem vai dzīvniekiem! Tas nav dzeramā ūdens izvades punksts! Nepārsniedziet maksimālo darba spiedienu! **VIDES AIZSARDZĪBA**: Noliegtotās ierīces satur pārstrādājamus materiālus, kas ir jānodod utilizācijai. **IEDARBINĀŠANA [B att.]**: Novietojiet smidzinātāju vietā, kur vēlaties veikt laistaišanas procedūru, ievērojot ierīces darbības diapazonu. Pārslēdziet ūdeni, izmantojot slūteni, kuras galā ir ātrās

## NEDERLANDS

### 52-405 - PULSERENDE SPROEIER ECONOMIC

**Bestemming**: voor tuinbewatering. **Toepassing**: tuiniëren, bewateren.

**Plaats van installatie**: buiten. **Werkplaats**: zie afbeelding. **Werkmedium**: water, max. temperatuur: 40°C. **Toepassing van de richtlijn en normen**: 2006/42/EG, EN ISO 12100. **TECHNISCHE GEGEVENS**: **Min. werkdruk**: 2 bar (29 psi). **Max. werkdruk**: 6 bar (87 psi). **Werktemperatuurbereik**: 5°C tot 50°C. **Sproei bereik**: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Doorstroming**: 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT [afb. A]**: [1] Regelbare sproeierkop. [2] Bevestigingsvoet met wateraansluiting. [3] **ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZINGEN**: Lees voor het eerste gebruik van het product de originele gebruiksaanwijzing, volg de gebruiksaanwijzing en bewaar deze voor toekomstig gebruik of de volgende gebruiker. **GEBRUIK VOLGENS DE BESTEMMING**: Dit product is ontwikkeld voor privé gebruik en is niet bedoeld voor industrieel gebruik. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuist gebruik van het apparaat of als gevolg van onjuiste behandeling of installatie. Houd toezicht op kinderen om ervoor te zorgen dat ze niet met het product spelen. **VEILIGHEID**: De waterstraal niet op elektrische apparatuur richten! De waterstraal niet op mensen en dieren richten! Dit is geen drinkwaterinname punt! De maximale werkdruk niet overschrijden! **MILIEUBESCHERMING**: De gebruikte apparatuur bevat recycleerbare materialen die moeten worden verwerkt. **OPSTANEN [afb. B]**: Plaats de sproeier op de plaats waar u de besproeiing wilt uitvoeren, rekening houdend met het bereik van het apparaat. Sluit het water aan met de slang die eindigt met een snellooppomp. Open de kraan. Pas het aan de

als u het bereik van de sproeier moet veranderen. **INSTELLING [Afb. C]:** Het bereik en sproeioppervlak van het apparaat kan ingesteld worden. U kunt het aanpassen door de juiste instelling van de sproeierkop te kiezen. Beschrijving van de functie: **[C.1]** Het geheel of een deel van een cirkel bedekken. De sproeier kan worden ingesteld om een volledige cirkel of een willekeurige segment van 30° tot 360° te besproeien. **[C.2]** Een deel van de cirkel bedekken. De draadschakelaar blijft in de "neerwaartse" positie en moet zich tussen de flenzen bevinden, zoals in de afbeelding te zien is. Draai de bovenste onderflens tot het gewenste deel van de cirkel is bedekt. **[C.3]** Het geheel van de cirkel bedekken. Zet de draadschakelaar in de "opwaartse" positie. **[C.4]** Sproeioplossing. MIST/STRAAL: snijd de waterstraal af door de diffusoren met de klok mee te draaien. Pas de sproeioplossing aan door de pen aan te spannen of los te maken. **[C.5]** De afstand bedekken. Draai de deflector omhoog of omlaag om de afstand van de waterstraal in te stellen. **ONDERHOUD:** Het product heeft geen onderhoud nodig. **BEEINDIGING VAN DE WERKZAAMHEID:** Doe de kraan dicht. **PROBLEEMOPLOSSING:** Als er problemen zijn met de goede werking van het apparaat (een te klein sproei gebied), dan verzoeken wij u het volgende te doen: controleer of het apparaat niet verontreinigd is; In het geval van het blokkeren van de mechanisme schoonspuiten met perslucht; controleer de toevoerdruk; controleer de toevoerslang. **REPARATIES:** Als de onder **PROBLEEMOPLOSSING** genoemde handelingen niet tot een juiste herstart leiden, neem dan contact op met de fabrikant voor een inspectie. Manipulaties door onbevoegde personen leiden tot het beëindigen van schadeclaims. **BEWAREN:** Houd het apparaat buiten bereik van kinderen op een droge, gesloten en vorstvrije plaats. **GARANTIE:** In elk land zijn de garantievoorwaarden die door de distributeur van het product zijn bepaald van toepassing. Mogelijke defecten van het product worden tijdens de garantieperiode gratis gerepareerd als ze veroorzaakt worden door een materiaal- of productiefout. Voor garantiewerkzaamheden kan je contact opnemen met de fabrikant of distributeur met je aankoopbewijs.

#### EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING



Het door ons op de markt gebrachte apparaat voldoet aan de eisen van geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidsnormen en productspecifieke normen. Deze verklaring is ongeldig in het geval van wijzigingen aan het apparaat die niet met ons zijn overeengekomen.

**Model:** 52-405 – Pulserende sproeier ECONOMIC

**Toepassing:** Tuinieren, bewateren.

**EU-richtlijnen van kracht:** 2006/42/EG, EN ISO 12100.

**Fabrikant:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Bevoegde persoon:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## NORSK

### 52-405 - IMPULSPREDER ECONOMIC

**Bruksområde:** for hagevanning. **Anvendelse:** hagearbeid, vanning. **Installasjonsnoter:** utendørs. **Arbeidsstilling:** i henhold til tegning. **Medium:** vann, maks. temp. 40°C. **Anvendte direktiver og standarder:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEKNISKE SPESIFIKASJONER:** **Min. driftstrykk:** 2 bar (29 psi). **Maks. driftstrykk:** 6 bar (87 psi). **Drifttemperaturområde:** 5°C til 50°C. **Spredeområdet (Spredeområdet):** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Gjennomstrømning:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTBEKRIVELSE (fig. A):** [1] Justerbar hode. [2] Monteringsplate med vanntilkobling [3]. **GENERELLE INSTRUKSJONER:** Før du bruker produktet for første gang, må du lese den originale bruksanvisningen, følge instruksjonene og oppbevar det for fremtidig referanse eller for senere brukere. **BRUK I HENHOLD TIL FORMÅLET:** Dette produktet er utviklet for privat bruk – ikke ment for industriell bruk. Produsenten er ikke ansvarlig for skader som skyldes bruk av produktet i strid med det tiltenkte formålet eller på grunn av feil håndtering eller montering. Barn bør overvåkes slik at de ikke leker med produktet. **SIKKERHET:** Ikke rett vannstråler mot elektriske apparater! Ikke rett vannstråler mot mennesker eller dyr! Det er ikke et drikkevannsuttak! Ikke

overskrid det maksimale driftstrykket **MILJØVERN:** Slitt utstyr inneholder resirkulerbare materialer som skal gjenvinnes. **OPPSTART (fig. B):** La sprederen stå på stedet der du vil utføre vanning, med tanke på utstyrets rekkevidde. Koble til vannet ved hjelp av en slange med en hurtigkobling. Slå på vannkranen. Hvis det er behov for å endre sprøyteområdet, må du utføre justering. **JUSTERING (fig. C):** Sprøyterekkevidden og sprøyteområdet kan justeres. Justeringen utføres ved passende innstillinger av spredrehodet. **Funksjonsbeskrivelse: [C.1]** Dekning av hele sirkelen eller dens deler. Sprederen er fullt justerbar for å velge en hel sirkel eller hvilken som helst avstand fra 30° til 360°. **[C.2]** Dekning av en del av sirkelen. Ledningsbrøyten er i «ned» posisjon og skal plasseres mellom flensene som vist på tegningen. Vri den øvre nedre flensen til ønsket del av sirkelen er dekket. **[C.3]** Dekning av hele sirkelen. Flytt brøyten til «opp» posisjon. **[C.4]** Vannspredning alternativer. MIST/STRÅLE: «skjær gjennom» vannstrålen ved å vri diffusorens bolt med urviseren. Juster spredning alternativet ved å stramme eller løse boltene. **[C.5]** Avstandsdekning. Vri spredeplaten opp eller ned for å stille inn vannkastavstanden. **VEDLIKEHOLD:** Produktet er vedlikeholdsfritt. **SLUTT PÅ ARBEIDET:** Skru av kranen. **FEILSØKING:** I tilfelle problemer med riktig bruk av enheten (spredeområdet er for lite) bør man sjekke om sprederen ikke er forurenset; hvis mekanismen er blokkert, må du rengjøre den med trykluft; sjekke tilførselstrykket; sjekke tilførselsslengen. **REPARASJON:** Hvis handlingene som er oppført under **FEILSØKING** ikke fører til riktig omstart, må du kontakte produsenten for inspeksjon. Dersom uvedkommende griper inn, fører det til utløp av krav. **OPPBEVARING:** Oppbevar sprederen utligningsrett for barn på et tørt, lukket og frostfritt sted. **GARANTI:** I hvert land gjelder det garantibetingelsene spesifisert av produsentens distributør. Eventuelle feil på produktet fjernes gratis i løpet av garantiperioden, så lenge de er forårsaket av et materiale eller en produksjonsfeil. Når det gjelder garantireparasjoner, må du ha kjøpsbeviset og kontakte distributøren eller direkte produsenten.

EU-

#### -OVERENSSTEMMELSESRKLÆRING



Sprederen i den versjonen vi har introdusert på markedet, oppfyller kravene i harmoniserte EU-direktiver, EUs sikkerhetsstandarder og normer for spesifikke produkter. Denne erklæringen blir ugyldig i tilfelle endringer utført på produktet som ikke er avtalt med oss.

**Modell:** 52-405 – Pulspredrer ECONOMIC

**Anvendelse:** Hagearbeid, vanning.

**Gjeldende UE direktiver:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Produsent:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Autorisert person:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## PORTUGUÊS

### 52-405 - ASPERSOR POR IMPULSO ECONOMIC

**Finalidade:** para irrigação de jardim. **Aplicação:** trabalho no jardim, irrigação. **Local de instalação:** no exterior. **Posição de trabalho:** de acordo com a figura. **Fator de trabalho:** água, temperatura máx. 40°C. **Diretivas e normas aplicadas:** 2006/42/CE, EN ISO 12100. **DADOS TÉCNICOS: Pressão de trabalho mínimo:** 2 bar (29 psi). **Pressão de trabalho máximo:** 6 bar (87 psi). **Intervalo de temperaturas de trabalho:** 5°C a 50°C. **Área de aspersão:** 2 bares (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bares (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Caudal:** 2 bares (29 psi): 11,5 l/min; 4 bares (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIÇÃO DO PRODUTO (desenho A):** [1] Cabeça ajustável. [2] Base de fixação com conector de água [3]. **INSTRUÇÕES GERAIS:** Antes de utilizar o produto pela primeira vez, leia o manual de instruções original, siga as suas indicações e guarde-o para utilização posterior ou para o próximo utilizador. **UTILIZAÇÃO CONFORME A FINALIDADE:** Este produto foi concebido para a utilização privada. Não serve para aplicações industriais. O fabricante não tem responsabilidade pelos danos provocados por uma utilização não conforme à aplicação prevista ou a uma manipulação ou uma montagem inadequadas. As crianças devem ser acompanhadas para garantir que não brinquem com o produto. **SEGURANÇA:** Não

apontar o jacto de água para aparelhos elétricos! Não apontar o jacto de água para pessoas nem animais! Não é uma fonte de água potável! Não ultrapassar a pressão de trabalho máxima! **PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE:** Os aparelhos usados contêm matérias recicláveis que devem ser recuperadas. **ARRANQUE (fig. B):** Colocar o aspersor no lugar onde desejamos realizar a rega, considerando o alcance do dispositivo. Conectar água com o uso de uma mangueira com acoplador rápido. Abra a torneira. Se for necessário modificar o alcance da aspersão, realizar os ajustes necessários. **CONFIGURAÇÃO (fig. C):** O dispositivo possui um ajuste do alcance da pulverização e da área de pulverização. O ajuste é feito através da configuração adequada da cabeça de aspersão. Descrição das funções: **(C.1)** Cobertura total ou parcial de um círculo. O aspersor pode ser totalmente ajustável para irrigar um círculo completo ou qualquer seção de 30° a 360°. **(C.2)** Cobertura de parte do círculo. O interruptor de fios permanece na posição "para baixo" e deve estar entre as flanges, como mostra a figura. Girar a flange de baixo superior até que a parte desejada do círculo seja coberta. **(C.3)** Cobertura do círculo completo. Mover o interruptor de fios para a posição "para cima". **(C.4)** Opções de irrigação. **NÉVOA/JACTO:** cortar o jacto de água girando o pino difusor no sentido dos ponteiros do relógio. Ajustar a opção de pulverização através do aperto ou afrouxamento do pino. **(C.5)** Cobertura da distância. Girar o deflector para cima ou para baixo para definir a distância de descarga da água. **MANUTENÇÃO:** O produto não requer conservação. **FINALIZAÇÃO DO TRABALHO:** Fechar a torneira. **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS:** No caso de problemas no funcionamento do dispositivo [área de aspersão demasiado pequena], é preciso fazer o seguinte: Verificar se o dispositivo não está contaminado; limpar o mecanismo com ar comprimido se este estiver bloqueado; Verificar a pressão de alimentação; Controlar a mangueira de alimentação. **REPARAÇÃO:** Se as ações citadas no ponto **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS** não levarem a um reinício adequado, deve-se contactar o fabricante a fim de que este possa realizar uma inspeção. A interferência de pessoas não autorizadas leva à rescisão de reclamações. **ARMAZENAMENTO:** Guardar o aparelho fora do alcance das crianças num local seco, fechado e protegido das temperaturas negativas. **GARANTIA:** Em cada país existem as condições de garantia determinadas pelo distribuidor dos produtos do fabricante. Retificaremos gratuitamente quaisquer defeitos no produto durante o período de garantia, se forem causados por um erro de material ou de fabrico. Em questões de reparações de garantia, por favor, contacte-se com o distribuidor ou diretamente com o fabricante apresentando o comprovativo de compra.

#### DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE

O dispositivo, tal como comercializado por nós, cumpre os requisitos de diretivas harmonizadas da UE, normas de segurança da UE e normas específicas do produto. Esta declaração perde a validade se forem feitas quaisquer alterações ao dispositivo que não tenham sido acordadas conosco.

**Modelo:** 52-405 – Aspersor por impulso ECONOMIC

**Aplicação:** Trabalho no jardim, irrigação.

**Diretivas UE vigentes:** 2006/42/CE, EN ISO 12100.

**Fabricante:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

37-450 Stalowa Wola

www.celfast.com.pl

Pessoa autorizada: Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020



#### ROMÂNĂ

##### 52-405 - ASPERSOR PULSATIV ECONOMIC

**Destinație:** pentru irigația grădinii. **Utilizare:** lucrul în grădină, irigația.

**Locul de instalare:** în exterior. **Poziție de lucru:** cf. desenului. **Mediu de lucru:** apă, temp. max. 40°C. **Directivile și normele aplicate:** 2006/42/CE, EN ISO 12100. **DATE TEHNICE:** Presiune de lucru min.: 2 bari (29 psi). Presiune de lucru min./max.: 6 bari (87 psi). Intervalul temp. de lucru: 5°C până la 50°C. Zona de pulverizare: 2 bari (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bari (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Flux: 2 bari (29 psi): 11,5 l/min; 4 bari (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIEREA PRODUSULUI (fig.A):** [1] Cap reglabil. [2] Bază de fixare cu racordare la apă [3]. **INSTRUCIUNI GENERALE:** Înainte de prima utilizare a produsului, citiți instrucțiunile de deservire originală, urmați indicațiile acesteia și păstrați-o pentru utilizare ulterioară sau pentru următorul utilizator. **UTILIZARE ÎN CONFORMITATE CU DESTINAȚIA:** Acest produs a fost elaborat pentru uz privat – nu este destinat uzului industrial. Producătorul nu este responsabil pentru daunele care rezultă de pe urma utilizării care nu este în conformitate cu destinația dispozitivului sau datorită funcționării și montajului necorespunzător. Copiii trebuie supravegheați pentru a avea siguranța că nu se vor juca cu produsul. **SIGURANȚĂ:** Nu îndreptați jetul de apă către dispozitivele electrice! Nu îndreptați jetul de apă către persoane și animale! Nu este un punct de colectare a apei potabile! Nu depășiți presiunea maximă de lucru! **PROTEȚIA MEDIULUI:** Dispozitivele uzate conțin materiale reciclabile care ar trebui eliminate. **PUNERE ÎN FUNCȚIUNE (fig.B):** Așezați aspersorul în locul în care doriți să efectuați tratamentul de udare, ținând cont de raza de acțiune a dispozitivului. Conectați apa cu ajutorul unui furtun la capătul căruia este montat un cuplaj rapid. Deschideți robinetul. Dacă este nevoie să modificați intervalul de pulverizare, efectuați reglarea. **REGLARE (fig.C):** Dispozitivul are posibilitatea de a regla raza de irigație și suprafața de irigație. Reglarea se face prin setarea corespunzătoare a capului aspersorului. **DESCRIEREA FUNCȚIEI:** [C.1] Acoperire totală sau parțială a cercului. Aspersorul poate fi complet reglat astfel încât să irige un cerc întreag sau orice interval de la 30° până la 360°. [C.2] Acoperire parțială a cercului. Comutatorul din sârmă rămâne în poziția în "jos" și trebuie să fie poziționat între flanșe, așa cum este indicat în desen. Răsuciți flanșa superioară inferioară, până la acoperirea părții dorite din cerc. [C.3] Acoperirea întregului cerc. Deplasați comutatorul din sârmă în poziția "sus". [C.4] Opțiuni de pulverizare. **PULVERIZARE FINĂ/JET:** tăiați jetul de apă, răsucind bolțul difuzorului conform direcției de cașornic. Reglați opțiunea de pulverizare prin strângerea sau slăbirea bolțului. [C.5] Acoperirea distanțelor. Răsuciți deflectorul în sus sau în jos pentru a seta distanța de pulverizare a apei. **ÎNȚETIRE:** Produsul nu necesită întreținere. **FINALIZARE FUNCȚIONARE:** Închideți robinetul. **DEPANARE:** În caz de probleme cu funcționarea corectă a dispozitivului (zona de stropire prea mică), trebuie să verificați dacă dispozitivul nu este plin de impurități; În cazul blocării mecanismului, să îl curățați cu aer comprimat; să verificați presiunea de alimentare; să verificați furtunul de alimentare. **REPARAȚII:** În cazul în care acțiunile enumerate la punctul **DEPANARE** nu conduc la o repornire corectă, contactați producătorul pentru revizuirea dispozitivului. Ingerința persoanelor neautorizate duce la stingerea revendicărilor. **DEPOZITARE:** Depozitați dispozitivul într-un loc uscat, închis și protejat împotriva înghețului, fără a îl lăsa la îndemâna copiilor. **GARANȚIA:** În fiecare țară se aplică condițiile de garanție specificate de către distribuitorul produselor producătorului. Orice defecte ale produsului trebuie îndepărtate gratuit în perioada de garanție, cu condiția ca acestea să fie cauzate de o defecțiune materială sau de fabricație. În ceea ce privește reparațiile în cadrul garanției, vă rugăm să prezentați dovezi de achiziție distribuitorului sau direct producătorului.

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE**  
Versiunea introdusă de noi pe piață îndeplinește cerințele directivelor UE armonizate, standardele de siguranță UE și standardele pentru produse specifice. Prezenta declarație își pierde valabilitatea în cazul în care sunt introduse modificări ale dispozitivului fără a ne consulta.  
**Model:** 52-405 – Aspersor pulsativ ECONOMIC  
**Utilizare:** Munca în grădină, udare.  
**Directivele UE aplicabile:** 2006/42/CE, EN ISO 12100.  
**Producător:** CELL-FAST Sp. z o.o.  
ul. W. Grabskiego 31  
PL 37-450 Stalowa Wola  
www.celfast.com.pl  
Persoana autorizată: Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020



**РУССКИЙ**  
52-405 - ПУЛЬСИРУЮЩИЙ ОРОСИТЕЛЬ ЭКОНОМИК  
Назначение: для полива сада. Применение: работа в саду, полив. Место установки: снаружи. Рабочее положение: согласно рисунку. Рабочий агент: вода, temp. не более 40°C. Применяемые директивы и стандарты: 2006/42/WE, EN ISO 12100. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Мин. рабочее давление 2 бара (29 psi). Макс. рабочее давление 6 бар (87 psi). Диапазон рабочей температуры: от +5°C до + 50°C. Площадь полива: 2 бара (29 psi): Ø 16 м (52

ft); 4 бара (58 psi); Ø 20 м (65 ft). **Расход:** 2 бара (29 psi): 11,5 л/мин; 4 бара (58 psi): 16,5 л/мин. **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА (рис. А):** [1] Регулируемая головка. [2] Крепежное основание с адаптером для подключения воды [3]. **ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ:** Перед первым использованием изделия необходимо ознакомиться с оригинальным руководством по эксплуатации, соблюдать содержащиеся в нем инструкции и хранить для последующего использования или передачи следующему пользователю. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ:** Данный продукт разработан для частного использования (не предназначен для промышленного использования). Производитель не несет ответственности за возможный ущерб, возникший в результате использования устройства не по назначению либо вследствие неправильной эксплуатации или монтажа. Дети должны находиться под присмотром: не допускать, чтобы они играли с устройством. **БЕЗОПАСНОСТЬ:** Не направлять струю воды на электрические устройства! Не направлять струю воды на людей или животных! Устройство не является источником питьевой воды! Не превышать максимальное рабочее давление! **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:** Изношенные устройства содержат вторсырье, которое следует утилизировать. **ЗАПУСК (рис. В):** Установите ороситель в месте, в котором требуется выкопировать полив, учитывая дальность действия. Подключить воду, используя шланг с быстроразъемным соединением. Откройте кран. При необходимости отрегулировать дальность полива. **РЕГУЛИРОВКА (рис. С):** Устройство имеет регулировку дальности и площади полива. Регулировка осуществляется путем соответствующей настройки головки оросителя. Описание функций: [С.1] Орошение по всей окружности или ее части. Ороситель можно полностью регулировать для полива полного круга или любого сектора в диапазоне от 30° до 360° градусов. [С.2] Орошение части окружности. Проволочный переключатель остается в положении «вниз» и должен находиться между фланцами, как показано на рисунке. Поворачивать верхний и нижний фланцы до получения требуемого сектора окружности. [С.3] Орошение всей окружности. Переместить проволочный переключатель в положение «вверх». [С.4] Опции орошения. **ТУМАН/СТРУЯ:** разделить струю воды, повернув штифт диффузора по часовой стрелке. Отрегулировать опцию орошения, загибая или ослабляя штифт. [С.5] Регулировка дистанции. Повернуть дефлектор вверх или вниз, чтобы установить расстояние выброса воды. **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:** Продукт не требует технического обслуживания. **ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ:** Закройте кран. **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ:** В случае неправильного функционирования (слишком маленькая площадь полива) необходимо убедиться, что устройство не загрязнено; При блокировке механизма его необходимо очистить сжатым воздухом; проверить давление поступающей воды; проверить шланг подачи. **РЕМОНТ:** Если действия, перечисленные в пункте **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**, не приведут к нормальной работе устройства, необходимо обратиться к производителю для его проверки. Проведение ремонта неуполномоченными лицами приведет к аннулированию гарантии. **ХРАНЕНИЕ:** Хранить устройство в сухом, закрытом, незамерзающем и недоступном для детей месте. **ГАРАНТИЯ:** В каждой стране условия гарантии определяются дистрибутором производителя. Все неисправности устройства в течение гарантийного срока устраняются бесплатно, если они вызваны материальной или производственной ошибкой. По вопросам гарантийного ремонта необходимо обращаться к дистрибутору или непосредственно к производителю с документом, подтверждающим покупку.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕС



Устройство в выведенном на рынок исполнении соответствует требованиям гармонизированных директив ЕС, стандартов безопасности ЕС и стандартов для конкретных продуктов. Данная декларация теряет силу в случае вмешательства в устройство без согласования с нами.

**Модель:** 52-405 – Пульсирующий ороситель ECONOMIC

**Применение:** Работа в саду, полив.

**Применимые директивы ЕС:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Производитель:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Уполномоченное лицо: Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020

## SLOVENČINA

### 52-405 - PULZNI ZAVALŽOVAČ ECONOMIC

**Určenie:** na zavlažovanie záhrady. **Použitie:** práca v záhrade, zavlažovanie. **Miesto inštalácie:** vonku. **Prevádzková poloha:** podľa obrázku.

**Prevádzkové médium:** voda, max. teplota 40°C. **Použitie smernice a normy:** 2006/42/ES, EN ISO 12100. **TECHNICKÉ ÚDAJE:** Min. pracovný tlak: 2 bar (29 psi). Max. pracovný tlak: 6 bar (87 psi). **Rozsah prevádzkových teplôt:** 5°C až 50°C. **Oblasť zavlažovania:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Prietok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **POPIS VÝROBKU (obr. A):**

[1] Nastaviteľná hlavica. [2] Podstavec na upevnenie s prípojkou vody [3]. **VŠEOBECNÉ POKYNY:** Pred prvým použitím produktu je potrebné sa oboznámiť s originálnym návodom na použitie, postupovať podľa v ňom uvedených pokynov a uchovávať ho na neskoršie použitie alebo pre ďalšieho používateľa. **POUŽÍVANIE V SÚLADE S URČENÍM:** Tento produkt bol vyvinutý na súkromné použitie, a nie je určený na priemyselné použitie. Výrobca nezodpovedá za prípadné škody, ktoré vznikli v dôsledku používania zariadenia v rozpore s jeho určením alebo v prípade nevhodnej obsluhy alebo montáže. Je potrebné vykonávať dozor pri deťoch, aby ste si boli istý, že sa nebudú s produktom hrať.

**BEZPEČNOSŤ:** Nemierte prúd vody na elektrické zariadenia! Nemierte prúd vody na osoby a zvieratá! Nie je to miesto odberu pitnej vody! Neprekračujte maximálny pracovný tlak! **OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA:** Vyradené zariadenia obsahujú recyklovateľné materiály, ktoré by ste mali odovzdať na recykláciu. **SPUSTENIE (obr. B):** Umiestnite zavlažovač na miesto, na ktorom chcete vykonať zavlažovanie, a prihladiťe pritom na rozsah zavlažovania. Prípojte vodu pomocou hadice ukončenej rýchlospojku. Otvorte kohútik. V prípade potreby zmeny rozsahu zavlažovania, zmeňte nastavenia zariadenia.

**NASTAVENIE (obr. C):** Zariadenie umožňuje nastaviť rozsah a povrch zavlažovania. Reguláciu vykonajte vhodným nastavením zavlažovacej hlavice. **POPIS FUNKCIÍ:** [C.1] Zavlažovanie plného kruhu alebo časti kruhu. Zavlažovač je možné nastaviť tak, aby zavlažoval plný kruh alebo iba jeho vybranú časť od 30° do 360°. [C.2] Zavlažovanie časti kruhu. Drôtený spínač ostáva v polohe smerom dole a mal by sa nachádzať medzi prírubami podľa obrázku. Otočte hornú spodnú prírubu až kým nedosiahnete pokrytie požadovanou časťou kruhu. [C.3] Zavlažovanie plného kruhu. Prepnite drôtený spínač do polohy „hore“. [C.4] Možnosti zavlažovania. HMLA/PRÚD: otočením koľkika difúzora v smere hodinových ručičiek preruší prúd vody. Prispôbsote spôsob zavlažovania priskrutkovaním alebo uvoľnením koľkika. [C.5] Pokrytie vzdialenosti. Ak chcete nastaviť vzdialenosť zavlažovania, otočte usmerňovač toku hore alebo dole. **ÚDRŽBA:** Produkt nevyžaduje údržbu. **UKONČENIE PREVÁDZKY:** Zatvorte kohútik. **RIEŠENIE PROBLÉMOV:** V prípade problémov so správnym fungovaním zariadenia (príliš malá oblasť zavlažovania): skontrolujte, či nie je zariadenie znečistené; v prípade zablokovania mechanizmu prefúkajte stlačeným vzduchom; skontrolujte prevádzkový tlak; skontrolujte prívodovú hadicu. **OPRAVA:** Ak vykonaním činnosti uvedených v bode **RIEŠENIE PROBLÉMOV** nebudete schopní opätovne správne spustiť zariadenie, kontaktujte výrobcu bez výnimky kontroly. Záseh neoprávnených osôb má za následok zánik nárokov. **SKLADOVANIE:** Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí na suchom, zatvorenom mieste bez rizika minusových teplôt. **ZÁRUKA:** V každej krajine platia záručné podmienky stanovené distribútorom produktov výrobcu. V záručnej dobe budú všetky záručné opravy bezplatne odstránené, nakoľko sú spôsobené chybou materiálu alebo výrobnou chybou. Vo veciach týkajúcich sa záručných opráv kontaktujte distribútora a predložte mu doklad o kúpe, resp. kontaktujte priamo výrobcu.

**EU VYHLÁSENIE**

**O ZHODE**

Zariadenie vo verzii, ktorú sme uviedli na trh, spĺňa požiadavky harmonizovaných smerníc EÚ, bezpečnostných noriem EÚ ako aj noriem vzťahujúcich sa na konkrétne produkty. Ak budú do zariadenia zavedené zmeny, ktoré neboli s nami vopred dohodnuté, toto vyhlásenie stratí platnosť.

**Model:** 52-405 - Pulzný zavlažovač ECONOMIC

**Použitie:** Práca v záhrade, zavlažovanie.



Platné smernice EÚ: 2006/42/ES, EN ISO 12100.

Výrobca: CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Oprávněná osoba: Bogusław Frąćcek

Stalowa Wola, 03.10.2020

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

Pooblaščená oseba: Bogusław Frąćcek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## SLOVENŠČINA

### 52-405 - IMPULZNI RAZPRŠILNIK ECONOMIC

**Namen:** za namakanje vrta. **Uporaba:** delo v vrtu, zalivanje. **Mesto namestitve:** zunaj. **Delovna lega:** kot na sliki. **Dolžni dešnjak:** voda,

maks. temp. 40°C. **Uporabljene direktive in norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEHNIČNI PODATKI:** Min. delovni tlak: 2 bar (29 psi). **Maks. delovni tlak:** 6 bar (87 psi). **Območje delovnih temperatur:** 5°C do 50°C. **Območje curka:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Protok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS IZDELKA (slika A):** [1] Prilagodljiva glavica. [2] Zalivalna osnova z vodnim priključkom [3]. **SPLOŠNA NAVODILA:** Pred prvo uporabo izdelka je priporočljivo branje originalnih navodil za uporabo, upoštevanje napotkov, ki jih ta vsebujejo in hramba navodil za kasnejšo uporabo ali za drugega uporabnika. **UPORABA SKLADNA Z NAMENOM:** Ta izdelek je bil zasnovan za privatno rabo in ni namenjen industrijski uporabi. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi uporabe naprave v nasprotju s predvideno uporabo ali zaradi nepravilnega vzdrževanja ali montaže. Pazite, da se otrci ne igrajo z izdelkom. **VARNOST:** Ne usmerjajte vodnega curka na električne naprave! Ne usmerjajte vodnega curka v ljudi in živali! To ni vir pitne vode! Ne prekoračite maksimalnega delovnega tlaka. **VAROVANJE OKOLJA:** Izrabljene naprave vsebujejo povratne materiale, ki jih je treba oddati v reciklažo. **VKLOP (slika B):** Postavite razpršilec na mesto, kjer želite izvesti postopek zalivanja, pri čemer upoštevajte doseg naprave. Vodo priključite s cevjo s pomočjo hitrega priključka. **Odprite pipo.** Če je treba spreminjati območje pršenja, izvedite prilagoditve. **REGULACIJA (slika C):** Naprava ima nastavljen območje škropljenja in površino škropljenja. Prilagoditev se izvede z ustreznimi nastavitvami pršilne glavice. **Opis funkcij:** [C.1] Pokrivanje celotnega ali dela kroga. Škroplilnik je močnejše popolnoma nastavi za zalivanje celotnega kroga ali poljubno razdaljo od 30° do 360°. [C.2] Pokrivanje dela kroga. Zično stikalo ostane v položaju 'dol' in mora biti nameščeno med priručnicami, kot je prikazano na sliki. Zgornji spodnji ovrtnik obracajte, dokler ne prekritje zelene dela kroga. [C.3] Pokrivanje celotnega kroga. Premaknite zično stikalo v zgornji položaj. [C.4] Zatočiti škropljenja. **MEGLICA/TOK:** tok vode zmanjšajte tako, da zatuč difuzorja zavrtite v smeri urinega kazalca. Možnost pršenja prilagodite tako, da zategneta ali popustite zatuč. [C.5] Pokrijte razdaljo. **Obnirne deflektor gor ali dol,** da nastavite razdaljo vodnega meta. **VZDRŽEVANJE:** Izdelek ne potrebuje vzdrževanja. **ZAKLJUČEK DELA:** Zaprite pipo. **ODPRAVLJANJE TEŽAV:** V primeru težav s pravilnim delovanjem naprave (območje pršenja je premajhno): preverite, da naprava ni umazana; Če mehanizem zablokira, ga prečistite s stisnjanim zrakom; preverite dovodni tlak; preverite dovodno cev. **POPRAVILO:** Če dejanja navedena v poglavju **ODPRAVLJANJE TEŽAV** ne privedejo do pravilnega ponovnega zagona, se obrnite na proizvajalca za pregled. Vmešavanje nepooblaščenih oseb vodi do prenehanja pravic za zahteve. **SHRANJEVANJE:** Napravo shranjujte izven dosega otrok, na suhem, zaprtem mestu, ki je varno pred zmrzaljo. **GARANCIJA:** Garancijski pogoji, ki jih določa distributor proizvajalca, veljajo v vsaki državi. Kakršnekoli okvare izdelka v garancijskem obdobju odpravimo brezplačno, če so posledica napake na materialu ali proizvodne napake. V zvezi z garancijskimi popravili se z dokazilom o nakupu obrnite na distributorja ali neposredno na proizvajalca.

### IZJAVA O SKLADNOSTI

Naprava, ki smo jo uvedli na trg, izpolnjuje zahteve usklajenih direktiv EU, varnostnih standardov EU in standardov za določene izdelke. Ta izjava postane neveljavna v primeru sprememb na napravi, ki z nami niso bile dogovorjene.

**Model:** 52-405 - Impulzni razpršilnik ECONOMIC

**Uporaba:** Delo v vrtu, zalivanje.

**Veljavne EU direktive:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Proizvajalec:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

## SHQP

### 52-405 - SPĚRKAČE S ME PULSATOR ECONOMIC

**Qëllimi:** për ujtimet e kopshit. **Përdorimi:** puna në kopshit, ujtitja. **Vendi i montimit:** jashtë. **Pozicioni i punës:** sipas figurës. **Substancë vepruese:** uji, temp. maks. 40°C. **Direktivat dhe normat e zbatuara:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TË DHËNAT TEKNIKE:** Presioni minimal i punës: 2 bar (29 psi). **Presioni maksimal i punës:** 6 bar (87 psi). **Rangui i temperaturave të punës:** 5°C do 50°C. **Fusha e spërkatjes:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Rrjedhja:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PËRSHKRIMI I PRODUKTIT (fig. A):** [1] Kockë e rregullueshme. [2] Baza fikse e terminalin e ujit [3]. **UDHËZIMET E PËRGJITHSHME:** Para përdorimit të parë të produktit duhet lexuar manualin originalin i përdorimit, të vepropet sipQas udhëzimeve të tij dhe të ruhet për përdorim të mëvonshëm ose për përdoruesin tjetër. **PËRDORIMI SIPAS QËLLIMIT:** Ky produkt është punuar për përdorim privat- nuk është i caktuar për përdorim industrial. **Produhuesi nuk përgjigjet për dëme të mundshme që rrjedhin nga përdorimi i pajisjes jo sipas qëllimit ose për shkak të montimit ose përdorimit të gabuar. **Fëmijët duhen mbikëqyru për të qenë të sigurt se nuk do të luajnë me produktin. **SIGURIA:** Të mos drejtohet rrjedha e ujit drejt pajisjeve elektrike! Të mos drejtohet rrjedha e ujit drejt njerëzve dhe kafshëve! Kjo nuk është pika e marrjes së ujit të pijshëm! Të mos tejkalohet presioni maksimal i punës! **MBROJTJA E MJEDISIT:** Pajisjet e përdorura përmbajnë resurse të përritëshme që duhet të jepen për ricikim. **NDOZJA (fig. B):** Vendosni spërkatësin në vendin ku dëshironi të kryeni trajtimin e ujitjes, duke marrë parasysh rangun e pajisjes. Të lidhet uji me anë të zorrës që mbaron me konektor të shpejtë. Të hapet rubineti. Nëse lind nevojja e ndryshimit të fushës së spërkatjes, të kthyerit rregullim. **RREGULLIMI (fig. C):** Pajisja ka mundësi rregullimi të rangut të spërkatjes dhe sipërfaqës së spërkatjes. **Rregullimi kryhet duke vendosur posaçërisht kockën e spërkatjes Përshkrimi i funksioneve:** [C.1] Mbulon të gjithin ose një pjesë të rrethit. Spërkatësja është plotësisht e rregullueshme për të ujtur një rreth të plotë ose një segment të cfarëdoshëm nga 30° në 360°. [C.2] Mbulon një pjesë të rrethit. Çelësi i telit mbetet në pozicionin „poshtë“ dhe duhet të vendoset mësimi fllanxhave sic tregohet në figurë. **Kthejeni fllanxhën e sipërme të poshtme derisa të mbulohet pjesa e dëshiruar e rrethit. [C.3] Mbulon rrethin e plotë. **Vendosni çelësin e telit në pozicionin „lart“. [C.4] Opsionet e spërkatjes. **MJEGULL/RRJEDHJE:** prite rrjedhën e ujit duke e kthyer kunjin e shpërndarësit në drejtim të akrepave të orës. **Rregulloni opsionin e spërkatjes duke shtrenguar ose liruar kunjin. [C.5] Mbulon distancën. Kthejeni deflektorin lart ose poshtë për të vendosur distancën e hedhjes së ujit. **MIRËMBAJTJA:** Produkti nuk kërkon mirëmbajtje. **FUNDI I PUNËS:** Të mbyllet rubineti.**********

tę pakonsultuara me ne.

**Modeli:** 52-405 - Spërkatëse me pulsator ECONOMIC

**Personi:** Puna në kopsht, ujtja.

**Direktivat e BE në fuqi:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Prodhuesi:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Personi i autorizuar:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## SRPSKI

### 52-405 - PULSIRAJUČA PRSKALICA ECONOMIC

**Namena:** za navodnjavanje bašte. **Oblasti primene:** radovi u bašti, zalivanje. **Mesto ugradnje:** napolju. **Radni položaj:** prema crtežu. **Radni medijum:** voda, maks. temp. 40°C. **Primenenje direktive i norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEHNIČKI PODACI:** Min. radni pritisak: 2 bar (29 psi). **Maks. radni pritisak:** 6 bar (87 psi). **Respon radne temp.:** 5°C do 50°C. **Površina prskanja:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m [52 ft]; 4 bar (58 psi): Ø 20 m [65 ft]. **Protok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PROIZVODA [sl. A]:** [1] Podesiva glava. [2] Pričvrtno postolje sa priključkom za vodu [3]. **OPŠTE UPUTE:** Pre prve upotrebe proizvoda pročitajte izvorne upute za korišćenje, postupajte u skladu sa navodima sadržanim u njima i sačuvajte ih za kasniju upotrebu ili za sledećeg korisnika. **KORIŠĆENJE PROIZVODA U SKLADU S NAMENOM:** Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu – nije za primenu u industriji. Proizvođač ne odgovara za eventualne štete uzrokovane zloupotrebom uređaja ili nepravilnim rukovanjem ili nepravilnom montažom. Držite decu pod nadzorom da biste bili sigurni da se ne igraju sa proizvodom.

**BEZBEDNOST:** Ne smeravajte vodeni mlaz na električne uređaje! Ne usmeravajte vodeni mlaz na ljude i životinje! Ovo nije zahvat pitke vode! Ne sme da se prekorači maksimalni radni pritisak! **ZASTITA ŽIVOTNE**

**SREDINE:** Otpadna oprema sadrži sekundarne sirovine koje se predaju na reciklažu. **PUŠTANJE U RAD [sl. B]:** Sместite prskalicu na mestu koje želite da zalivate, uzevši u obzir domet prskalice. Priključite na vodu pomoću creva sa brzom spojnicom. Otvorite slavinu. Ako je potrebno da se promeni domet prskanja, izvršite regulaciju. **REGULACIJA [sl. C]:** Uredaj pruža mogućnost da se reguliše domet rasprivanja i površina rasprivanja. Regulacija se vrši dogovarajućim podešenjima glave za rasprivanje. Opis funkcije: **[C.1]** Rasprivanje po celom krugu ili isečku kruga. Prskalica može da se podesi za rad po celom obodu kruga ili u određenom isečku kruga od 30 do 360. **[C.2]** Rasprivanje po isečku kruga. Žičani prekidač ostaje u položaju „prema dole“ i treba da se nalazi između prihranica, na način koji je prikazan na slici. Okrećite donju prihranicu dok se ne postigne tražena pokrivenost rasprivanja. **[C.3]** Rasprivanje po celom obodu kruga. Prebacite žičani prekidač u položaj „prema gore“. **[C.4]** Opcije rasprivanja. **MAGLIČA/MLAZ:** presečite mlaz vode okrećući iglu difuzera u pravcu kazaljke na satu. Za podešavanje zategnite ili otpustite iglu. **[C.5]** Domet rasprivanja. Za podešavanje dometa prskanja okrenite deflektor prema gore ili prema dole. **ODRŽAVANJE:** Proizvod ne zahteva održavanje. **ZAVRŠETAK RADA:** Zatvorite slavinu. **OTKANLANJE KVAROVA:** Ako se pojave problemi sa ispravnim radom uređaja (malo područje prskanja): proverite da li uređaj nije onečišćen; ukoliko je mehhanizam blokiran očistite ga komprimovanim vazduhom; proverite napojni pritisak; proverite napojno crevo. **POPRAVCI:** Ako nakon primene mera navedenih u odeljku **OTKANLANJE KVAROVA** i dalje nije moguće ponovno puštanje uređaja u rad, obratite se proizvođaču radi sprovođenja kontrole. Ingerencije neovlašćenih lica uzrokuju gubitak prava na potraživanja. **ČUVANJE:** Kako biste sprečili oštećenje uređaja, uvek ga čuvajte izvan dohvata dece na suvom, zatvorenom i zaštićenom od uticaja niske temperature mestu. **GARANCIJA:** U svakoj zemlji važe uslovi garancije određeni od strane distributera proizvoda proizvođača. Bilo koji kvarovi koji će se desiti unutar garantnog roka otklanjanje se besplatno, pod uslovom da je kvar uzrokovan greškom materijala ili greškom u proizvodnji. Za pitanja vezana za popravke u garantnom roku obratite se uz predočenje dokaza o kupovini distributeru ili direktno proizvođaču.

**ZAVRŠETAK RADA:** Zatvorite slavinu. **OTKANLANJE KVAROVA:**

Ako se pojave problemi sa ispravnim radom uređaja (malo područje prskanja): proverite da li uređaj nije onečišćen; ukoliko je mehhanizam blokiran očistite ga komprimovanim vazduhom; proverite napojni pritisak; proverite napojno crevo. **POPRAVCI:** Ako nakon primene mera navedenih u odeljku **OTKANLANJE KVAROVA** i dalje nije moguće ponovno puštanje uređaja u rad, obratite se proizvođaču radi sprovođenja kontrole. Ingerencije neovlašćenih lica uzrokuju gubitak prava na potraživanja. **ČUVANJE:** Kako biste sprečili oštećenje uređaja, uvek ga čuvajte izvan dohvata dece na suvom, zatvorenom i zaštićenom od uticaja niske temperature mestu. **GARANCIJA:** U svakoj zemlji važe uslovi garancije određeni od strane distributera proizvoda proizvođača. Bilo koji kvarovi koji će se desiti unutar garantnog roka otklanjanje se besplatno, pod uslovom da je kvar uzrokovan greškom materijala ili greškom u proizvodnji. Za pitanja vezana za popravke u garantnom roku obratite se uz predočenje dokaza o kupovini distributeru ili direktno proizvođaču.

### EZ DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

Uredaj u verziji koju stavljamo na tržište ispunjava zahteve harmonizovanih EZ direktiva, EZ bezbednosnih normi i normi koje se



odnose na određene proizvode. Ova izjava prestaje da važi u slučaju da se na uređaju izvrše preinake koje nisu konzultovane sa nama.

**Model:** 52-405 – Pulsirajuća prskalica ECONOMIC

**Područja primene:** radovi u bašti, zalivanje.

**Važeće EZ direktive:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Proizvođač:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Oslašćeno lice:** Bogusław Frączek

Stalowa Wola, 03.10.2020

## SVENSKA

### 52-405 - PULSSPRIDARE ECONOMIC

**Ändamål:** trädgårdsbevattning. **Användning:** trädgårdsarbete, bevattning. **Installationsplats:** utomhus. **Arbetsläge:** se ritning. **Arbetsmedie:** vatten, max. temp. 40°C. **Tillämpade direktiv och normer:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEKNISKA SPECIFIKATIONER:** Min. arbetstryck: 2 bar (29 psi). **Max. arbetstryck:** 6 bar (87 psi). **Arbetsstemperaturområde:** från 5°C till 50°C. **Spridningsyta:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m [52 ft]; 4 bar (58 psi): Ø 20 m [65 ft]. **Flöde:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTBESKRIVNING (figur A):** [1] Justerbar spridarhuvud. [2] Fixeringsbas med vattenanslutningsventil [3]. **ALLMÄNNA ANVISNINGAR:** Före den första användningen läs noga originalbruksanvisningen, följ instruktionerna och spara anvisningen för senare användning eller för nästa användare. **ÄNDAMÅLSENLIG ANVÄNDNING:** Denna produkt är avsedd för hushållsändamål. Produkten får inte användas för industriella syften. Tillverkaren är inte ansvarig för eventuella skador som uppstått som en följd av felaktig användning och hantering eller montering av produkten. Barn bör alltid övervakas för att se till att de inte leker med produkten. **SÄKERHET:** Vattenstrålen får inte riktas mot elektrisk utrustning! Vattenstrålen får inte riktas mot människor eller djur! Vattenspridaren får inte användas för uttag av dricksvatten! Det maximala arbetstrycket får aldrig överstiga! **MILJÖ-SKYDD:** Kasserad utrustning innehållande återvinningsmaterial som skall lämnas till återvinning. **IDRIFTTAGNING (figur B):** Ställ spridaren på ytan som ska bevattnas, ta alltid hänsyn till spridarens räckvidd. Anslut en vatten slang med en snabbkoppling. Öppna vattenkranen. Justera spridarens räckvidd vid behov. **JUSTERING (figur C):** Vattenspridaren har justerbar spridningsräckvidd och spridningsyta. Justering sker genom lämplig inställning av sprinklerhuvudet. Funktionsbeskrivning: **[C.1]** Täckning av en hel eller del av en cirkel. Sprinklern är fullt justerbar för att bevattna en hel eller valfri del av en cirkel från 30° till 360°. **[C.2]** Täckning av en del av cirkel. Omkopplaren stannar kvar i "ned"-läget och skall befinna sig mellan flansarna, så som syns i ritningen. Vrid på den övre nedre flansen tills den önskade delen av en cirkel täcks. **[C.3]** Täckning av en hel cirkel. Flytta omkopplaren till "upp"-läget. **[C.4]** Spridningsalternativ. **DIMMA/STRÅLE:** skär igenom vattenstrålen genom att vrida på spridarbulben medurs. Justera spridningsalternativet genom att dra åt eller lossa på spridarbulben. **[C.5]** Räckvidd. Vrid på deflektorn uppåt eller nedåt för att ställa in räckvidd.

**UNDERHÅLL:** Produkten är underhållsfri. **AVSLUTA DRIFTEN:** Stäng av kranen. **FÖLSÖKNING:** I fall anordningen inte fungerar korrekt (spridningsytan är för liten); kontrollera om anordningen inte är förorenad; vid blockering rengör mekanismen med hjälp av tryckluft; kontrollera anslutningsstrucket; kontrollera vattenslangen. **REPARATION:** I fall de åtgärder som anges i **FÖLSÖKNING**-avsnittet inte leder till att anordningen sätts i drift, kontakta tillverkaren för att utföra kontroll. Kraven upphör vid obehörigt åtkomst. **FÖRVARING:** Vattenspridaren ska förvaras ömtåmligt för barn, i ett tørt, lått och frostsuddat utrymme. **GARANTI:** I respektive land gäller de garantivillkor som fastställs av distributören av tillverkarens produkter. Eventuella fel på produkten repareras under garantins giltighetstid utan kostnad under förutsättning att de beror på det material- eller tillverkningsfel. Gällande garantiparationer, vänligen vänd dig med inköpsbeviset till distributören eller tillverkaren direkt.

**EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

Vi intygar härmed att produkten överensstämmer med EU:s harmoniserade direktiv, EU:s säkerhetsstandarder och normer avseende specifika produkter. Detta intyg upphör att gälla om produkten ändras utan vårt tillstånd.



**Modell:** 52-405 - Pulspridare ECONOMIC  
**Användning:** Trädgårdsarbete, bevattning.  
**Tillämpliga EU-direktiv:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.  
**Tillverkare:** CELL-FAST Sp. z o.o.  
ul. W. Grabskiego 31  
PL 37-450 Stalowa Wola  
www.cellfast.com.pl  
**Behörig person:** Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020

**Uygulama:** Bahçe işleri, sulama.  
**Uygulanan AB direktifleri:** 2006/42/AT, EN ISO 12100.  
**Üretici:** CELL-FAST Sp. z o.o.  
ul. W. Grabskiego 31  
PL 37-450 Stalowa Wola  
www.cellfast.com.pl  
**Yetkili kişi:** Bogusław Frączek  
Stalowa Wola, 03.10.2020

## TÜRKÇE

### 52-405 - ATARLI FİSKİYE ECONOMIC

**Kullanım alanı:** Bahçe sulama. **Uygulama:** Bahçe işleri, sulama. **Kurulum yeri:** Diş mekan. **Çalışma konumu:** Çizime uygun. **Çalışma sıcaklığı:** 5°C - 50°C arası. **Sulama alanı:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Debi:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/dak; 4 bar (58 psi): 16,5 l/dak. **ÜNÜMÜN TARİFİ (Resim A):** [1] Ayarlanabilir kafa. [2] Su bağlantılı tespit kaidesi [3]. **GENEL TALİMLER:** Ürünü kullanmaya başlamadan önce orijinal kullanım kılavuzunun okunması, kılavuzdaki talimatlara uyulması ve kılavuzun gelecek kullanım için uygun bir yerde saklanması gerekmektedir. **AMACA UYGUN KULLANIM:** Bu ürün, şahsi kullanım için tasarlanmış olup, endüstriyel uygulamalar için uygun değildir. Üretici, ürünün amacına uygun olmayan bir şekilde kullanıldığında ya da hatalı bir şekilde işletilmesinden ve montajından doğan zararlardan sorumlu tutulamaz. Çocukların ürünü oynamalarını için denetim altında tutulmaları şarttır. **GÜVENLİK:** Fıskır suyu elektrikli cihazlara yönelik üretilmiştir. Fıskır suyu insanlara ve hayvanlara zararlıdır. Ürün, içme suyu alma noktası değildir! Maksimum çalışma basıncını aşmayınız! **ÇEVRE KORUMA:** Ömrünü tamamlayan cihazlar, içerdikleri geri dönüştürülebilir hammaddeler içerir. **ÇALIŞTIRMA (Resim B):** Fıskıyeyi, fıskırta uzaklığı göz önünde bulundurarak, sulama yapılacak yere yerleştiriniz. Ucuna bağlantı aparatı takılı su hortumunu fıskıyeye takınız. Musluğu açınız. Sulama alanının değiştirilmesi gerekiyorsa gerekli ayar işlemini gerçekleştiriniz. **AYARLAMA (Resim C):** Cihazın sulama alanı ve sulama yüzeyi ayarlanabilmektedir. Söz konusu ayar işlemi, fıskıye başlığı ile gerçekleştirilmektedir. Fonksiyonlar: **(C.1)** Tam daire veya kısmi daire. Fıskıyenin kapsadığı alanın tam bir daire ya da 30° ile 360° arasında kısmi bir daire olarak belirlenmesi mümkündür. **(C.2)** Kısmi daire. Tel anahtar „aşağı“ konumda, resimde gösterildiği gibi bilezikler arasında bulunmalıdır. İstenen daire alanını ayarlamak için üst ve alt bilezikleri çeviriniz. **(C.3)** Tam daire. Tel anahtar „yukarı“ konuma getiriniz. **(C.4)** Fıskıye seçenekleri. **İNCE PÜSKÜRTME/ANITMA:** Difüzör pinini saat yönünde döndürerek su aşkını kesiniz. Pini sıkarak veya gevşeterek fıskıye türünü ayarlayabilirsiniz. **(C.5)** Mesafe ayarı. Deflektörü yukarı ya aşağı konuma getirmek suretiyle fıskırta mesafesini ayarlayabilirsiniz. **BAKIM:** Ürün bakım gerektirmez. **ÇALIŞMAYI SONLANDIRMA:** Musluğu kapatınız. **ARIZA GİDERME:** Cihazın çalışmasında aksaklıklar görülmeye başlarsa (sulama alanı çok küçük) aşağıdaki yapınız: Cihazda tıkanma olup olmadığını kontrol ediniz; Mekanizmadaki bloke varsa basınçlı hava yardımıyla temizleyiniz; Su basıncını kontrol ediniz. Su hortumunu kontrol ediniz. **ONARIM: ARIZA GİDERME** bölümünde belirtilen işlemler cihazın doğru çalışmasını sağlamaya ürünün kontrol edilmesini için üretici ile iletişime geçiniz. Yetkisi kişilerin müdahale etmesi halinde ürün garanti dışı kalır. **DEPOLAMA:** Cihazı çocukların erişemeyeceği, kuru, kapalı ve soğuktan korunan bir mekanda muhafaza ediniz. **GARANTİ:** Her ülkede, üreticinin ürünlerinin dağıtımını yapan şirket tarafından belirlenen garanti şartları uygulanmaktadır. Garanti süresi içerisinde üründe tespit edilen malzeme veya üretim hataları ücretsiz olarak giderilmektedir. Garanti kapsamındaki ürünlerimiz ilgili olarak, ürüne ait fatura veya fiş ile birlikte dağıtımçıya ya da direkt olarak üreticiye başvurunuz.

### AB UYGUNLUK BEYANI

Tarafımızdan piyasaya sürülen ürün versiyonu harmonize AB direktiflerine, AB güvenlik normlarına ve ürün sınıfına ait standartlara uygundur. İşbu beyan, ürün üzerinde tarafımızdan onaylanmış ses değişikliği yapıldığı an geçerliliğini kaybeder.

**Modell:** 52-405 - Atarlı fıskıye ECONOMIC

## УКРАЇНСЬКА МОВА

### 52-405 - ПУЛЬСУЮЧИ ЗРОШУВАЧ ECONOMIC

**Призначення:** для підливання саду. **Застосування:** садові роботи, підливання. **Місце установки:** назовні. **Робоче положення:** згідно з рисунком. **Робочий агент:** вода, темп. не більше 40°C. **Чинні директиви та стандарти:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **ТЕХНІЧНІ ДАНІ:** **Мін. робочий тиск** 2 бари (29 psi). **Макс. робочий тиск** 6 бар (87 psi). **Діапазон робочої температури:** від +5°C до +50°C. **Площа підливання:** 2 бари (29 psi): Ø 16 м (52 ft); 4 бари (58 psi): Ø 24 м (65 ft). **Витрата:** 2 бари (29 psi): 11,5 л/хв; 4 бари (58 psi): 16,5 л/хв. **ОПИС ПРОДУКТУ (рис. А):** [1] Регулювана головка. [2] Підставка для кріплення з адаптером для підключення води [3]. **ЗАГАЛЬНІ ІНСТРУКЦІЇ:** Перед першим використанням продукту необхідно прочитати оригінальну інструкцію, виконувати викладені в ній вказівки і зберегти її для подальшого використання або передачі наступному користувачу. **ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ:** Даний продукт розроблений для приватного використання і не призначений для промислового застосування. Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, що виникли в результаті використання пристрою не за призначенням або в результаті неправильної експлуатації чи монтажу. Діти повинні перебувати під наглядом, не допускати, щоб вони гралися з пристроєм. **БЕЗПЕКА:** Не направляти струмінь води на електричні прилади! Не направляти струмінь води на людей чи тварин! Пристрій не призначений для подачі питної води! Не перевищувати максимальний робочий тиск! **ЗАХИСТ НАВОКЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА:** Спрядоване обладнання містить матеріали, що підлягають екологічній переробці, тому його потрібно здавати на утилізацію. **ЗАПУСК (рис. В):** Встановити зрошувач в місці, де потрібно виконати підливання, враховуючи дальність дії зрошувача. Підключити воду, використовуючи шланг із швидкороз'ємним конектором. Відкрити кран. За необхідності відрегулювати дальність підливання. **РЕГУЛЮВАННЯ (рис. С):** На пристрої регулюється дальність та площа підливання. Регулювання здійснюється шляхом відповідного налаштування головки зрошувача. **Опис функцій:** **(C.1)** Підливання по повному колу або його сектора. Зрошувач можна відрегулювати для поливання повного кола або будь-якого сектора в діапазоні від 30° до 360° градусів. **(C.2)** Підливання частини кола. Дротяний перемикач перебуває у положенні «вниз» і повинен знаходитись між фланцями, як показано на рисунку. Повертати верхній та нижній фланці до отримання необхідного сектора кола. **(C.3)** Підливання по повному колу. Перемістити дротяний перемикач у положення «вгору». **(C.4)** Опції підливання. **ТУМАН/СТРУМІННІ:** розділити струмінь води, повернувши штифт дифузора за годинниковою стрілкою. Відрегулювати опцію зрошення, затягнувши або послабивши штифт. **(C.5)** Регулювання відстані. Повернути дефлектор вгору або вниз, щоб налаштувати відстань поливання. **ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ:** Продукт не потребує технічного обслуговування. **ЗАВЕРШЕННЯ РОБОТИ:** Закрити кран. **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ:** У разі неправильного функціонування (знайдіть маленьку площу підливання) необхідно: переконайтесь, що пристрій не забруднений; при блокуванні механізму його необхідно очистити стисненим повітрям; перевірити тиск води, яка подається на пристрій; перевірити шланг. **РЕМОНТ:** Якщо дії, перераховані в пункті **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ** не відновлять нормальну роботу пристрою, необхідно звернутись до виробника для його перевірки. Проведення ремонту не уповноваженими особами призведе до втрати гарантії. **ЗБЕРІГАННЯ:** Зберігати пристрій потрібно в сухому, закритому, незамерзаючому та недоступному для дітей місці. **ГАРАНТІЯ:** У кожній країні діють гарантійні умови, визначені дистрибутором продукції виробника. Усі дефекти виробу протягом гарантійного періоду ми усуваємо безкоштовно, якщо вони спричинені дефектом ма-

теріалу або виробничою помилкою. Для проведення гарантійного ремонту слід звернутися безпосередньо до дистриб'ютора чи виробника із документом, що підтверджує придбання.

#### **ДЕКЛАРАЦІЯ**

#### **ВІДПОВІДНОСТІ ЄС**



Пристрій у виведеному на ринок виконанні відповідає вимогам гармонізованих директив ЄС, стандартів безпеки ЄС і стандартів для конкретних продуктів. Дана декларація втрачає силу в разі втручання у пристрій без узгодження з нами.

**Модель:** 52-405 – Пульсуючий зрошувач ECONOMIC

**Застосування:** Садові роботи, підливання.

**Чинні директиви ЄС:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

**Виробник:** CELL-FAST Sp. z o.o.

ul. W. Grabskiego 31

PL 37-450 Stalowa Wola

www.cellfast.com.pl

**Уповноважена особа:** Bogusław Frączek

**Stalowa Wola, 03.10.2020**