

Oscillating sprinkler, On/Off

Original instructions: Model 1027028

ATTENTION: Please read the manual before using.

WARNING: Always close the water source (water tap) after use of the garden watering products.
 • Electric shock hazard -Do not direct the water jet on or near electrical connections, products or outlets. • Do not direct the water jet towards persons or animals. • No drinking water. • For non-commercial use only -commercial use will void guarantee. For watering use with outdoor home water faucet only. Not for indoor or appliance use. • Recommended pressure - 4 bar. • Do not use with water exceeding 38°C. • Detach and drain before storing in frost free environment. • Do not leave product pressurised while unattended.

Disposal

IMPORTANT: Dispose of the product through or via your municipal recycling collection centre.

Warranty terms The manufacturer shall repair or replace, through the dealer, any parts of the product found to be faulty due to manufacturing defects, for a period of 24 months as of the date of purchase. This service is subject to the following provision: the device has been used for its intended purpose as per the recommendations in the user manual. The warranty does not cover defects due to tampering, improper use or wear. The warranty is valid only if the customer returns the product to the dealer complete in all its parts together with the receipt or other document proving the date of purchase. The warranty is fulfilled by supplying a fully functional replacement device or by repairing the faulty device. The manufacturer reserves the right to choose between these options.

EU Declaration of Conformity Fiskars Oy, Finland hereby certifies that when leaving Fiskars factory Fiskars sprinklers are in accordance with harmonized EU guidelines, EU standards of safety and product specific standards. This certificate becomes void if the units are modified without Fiskars approval. CE declaration of conformity in accordance with European Machinery Directive 2006/42/EC annex I and other applicable directives.

Use Adjust the watering distance and the direction with the control knobs.

1. Change watering area width by adjusting width control knobs (A).
2. Change watering area length by adjusting length controls knobs (B). Possible 4 main options: Full (B1), Center (B2), Left (B3) and Right (B4).
3. To close water supply, flip On/Off control knob (D).

Storage

1. Store in a frost-free environment. Product could be stored by using hanging loop (C).
2. Detach, (if it has flow control, turn it to ON position) and drain sprinkler before storing.

Maintenance

- To keep your sprinkler performing at its best:
1. Do not rotate the sprinkler's spray tube by hand (F).
 2. Clean spray jets by moving thumb over the jets (A).
 3. Clean the inlet filter (if applicable) regularly by removing and rinsing it (E).

Troubleshooting

PROBLEM: Sprinkler does not rotate back and forth.

1. **Possible cause:** Tap is closed. **SOLUTION:** Open the tap.

2. **Possible cause:** On/Off control knob is in Off position. **SOLUTION:** Turn knob into position On.

3. **Possible cause:** Insufficient water pressure. **SOLUTION:** Recommended operational pressure is 4.0 bars.

4. **Possible cause:** Connected hose is twisted/kinked. **SOLUTION:** Check hose.

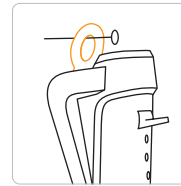
PROBLEM: Sprinkler rotates to one side and stops.

- Possible cause:** Insufficient water pressure. **SOLUTION:** Recommended operational pressure is 4.0 bars.

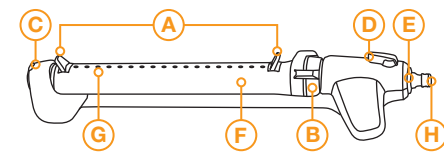
PROBLEM: Not all sprinkler's nozzles perform.

- Possible cause:** Nozzles are blocked with debris or lime. **SOLUTION:** Clean spray jets moving thumb over the nozzles.

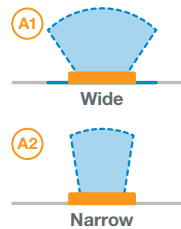
Oscillating sprinkler, On/Off



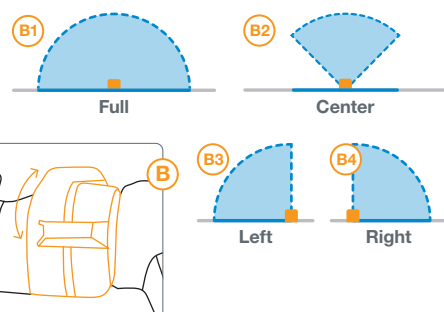
- A. Independent width adjustment knobs.
- B. Length control knobs.
- C. Hanging loop for storage.
- D. On/off control knob.
- E. Removable water filter.
- F. Sprinkler's spray tube.
- G. Silicone nozzles.
- H. Universal fit - fits with all type of quick hose connectors and other brands.



Watering area width



Watering area length



Recommendation for the size of the garden:
For medium and large size (150-500 m²)* gardens.

* According to the Fiskars garden size guide

RECOMMENDED OPERATING PRESSURE	4.0bar
OPERATING TEMPERATURE	5 – 50 °C
MAX. WATER TEMPERATURE	38 °C
WATERING DISTANCE UP TO**	17x21 m

** Performance is related to operating pressure

Keinusatdetin, On/Off

Alkuperäiset ohjeet: Malli 1027028

HUOMIO: Luethan käyttööhjeen ennen tuotteen käyttöä.

VAROITUS: Sulje aina vedenlähde (vesihana) lopettaessasi tuotteen käytön. • Sähköiskun varaa - Älä kohdista vesisuihkuja sähköliitäntöjen, elektroniikkatuotteiden tai pistorasioiden päälle tai läheisyyteen. • Älä suuntaa vesisuihkuja ihmisiä tai eläimiä kohti. • Ei ole tarkoitettu veden juomiseen. • Ainoastaan ei kaupalliseen käytöön - kaupallinen käyttö ei kuulu takuuun piiriin. Ainoastaan kotikäytöön. Ei soveltu käytettäväksi sisätiloihin. • Suositeltu paine - 4 baaria. • Vedenlämpötilan ei tulisi ylittää yli 38°C lämpötilaan. • Irrota ja kuivaa ennen tuotteen varastoimista suojaan pakkaselta. • Älä jätä tuotetta vartioimatta paineistettuna.

Tuotteen hävitys

TÄRKEÄÄ: Hävitä tuote kunnallisen kierrätykseskuksen kautta.

Takuuehdot Jos tuotteessa ilmenee jokin valmistusprosessin aiheuttama valmistusvirhe, tulee sinun toimittaa tuote siihen liikkeeseen, josta ettuotteen ostannut 24 kuukauden sisällä ostohetkestä, jolloin viallinen osa korjataan tai vaihdetaan. Tämä palvelu koskee vain tuotteita, joita on käytetty ainoastaan niiden käytötarkoituksen ja käyttö-ohjeiden mukaisesti. Takuu ei kata vahinkoa, joka johtuu tuotteen muokkaamisesta, väärinkäytöstä tai muusta käytöstä kuin mihin tuote on tarkoitettu. Takuu on voimassa vain, jos asiakas palauttaa tuotteen kokonaisuudessaan, kaikkine osineen jälleenmyyjälle kuitin tai muun ostotodistuksen kanssa, josta ilmenee ostopäivä. Takuuvaatimukseen hyväksyminen on yksinomaan Fiskarsin päättäntävällä. Mikäli palautus hyväksytään, tuote joko korjataan tai korvataan samanlaisella tuotteella yksinomaan Fiskarsin päättöksen mukaisesti.

EU Vaatimustenmukaisuustodistus

Fiskars Oy, Finland täten vahvistaa, että Fiskarsin tehtaalla tuotetut Fiskars sadettimet ovat EU ohjeistuksien, EU turvalisuusstandardien ja tuotekohdasteen standardien mukaisia. Tämä sertifikaatti koskee Fiskarsin tuotteita, joita ei ole muokattu ilman Fiskarsin hyväksyntää. CE vaatimustenmukaisuustodistus eurooppalaisen konedirektiivin 2006/42/EC liite I:n ja muiden sovellettavissa olevien ohjeistuksien mukaisesti.

Käytä Valitse kastelualue, kantama ja kasteluuvio säätöipujen avulla:

1. Säädä kastelualueen leveys säätöipujen avulla (**A**).
2. Säädä kastelualueen kantama säätöipujen avulla (**B**). Nejä säätömahdollisuutta: Kaikki (**B1**), Keskelle (**B2**), Vasemmalle (**B3**) ja Oikealle (**B4**).
3. Voit sulkea vedenlelon On/Off -vivusta (**D**).

Säilytys

1. Säilytettävä pakkaselta suojaossa. Tuote voidaan ripustuslenkin avulla (**C**).
2. Irrota (jos tuotteessa on virtauksen säättö, aseta se ON asentoon) ja tyhjennä sadetin vedestä ennen sen varastoimista.

Ylläpito

Sadettimen parhaan suorituskyvyn takaamiseksi:

1. Älä kääntele suuttimia käsin (**F**).
2. Puhdista suuttimet pyyhkäisemällä lika ja kalkki pois sormellasi (**A**).
3. Puhdista suodatin irrottamalla ja huuhtelemailla se säännöllisesti (**E**).

Vian etsiminen

ONGELMA: Sadetin ei pyöri edestakaisin.

1. **MAHDOLLINEN SY:** Hana on suljettu. **KORJAAMINEN:** Avaa hana.

2. MAHDOLLINEN SY: On/Off säätöipu on Off -asennossa. **KORJAAMINEN:** Käännä säätöipu On -asentoon.

3. MAHDOLLINEN SY: Alhainen vedenpaine. **KORJAAMINEN:** Suositteltu vedenpaine on 4,0 baaria.

4. MAHDOLLINEN SY: Liitetty letku on kierteellä. **KORJAAMINEN:** Tarkasta letku.

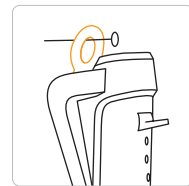
ONGELMA: Sadetin käentyy vain yhteen suuntaan ja pysähtyy.

MAHDOLLINEN SY: Alhainen vedenpaine. **KORJAAMINEN:** Suositteltu vedenpaine on 4,0 baaria.

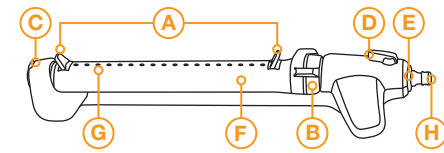
ONGELMA: Kaikki sadettimen suuttimet eivät toimi.

MAHDOLLINEN SY: Suuttimiin on kerääntynyt likaa tai kalkkia. **KORJAAMINEN:** Puhdista suuttimet liikuttamalla sormea.

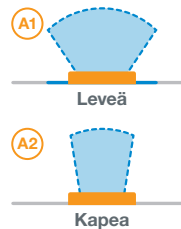
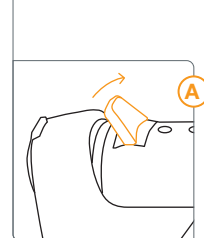
Keinusatdetin, On/Off



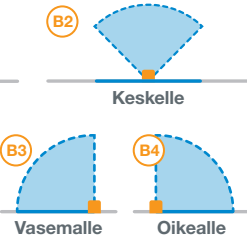
- A.** Kytkimet kastelualan leveuden säättämiseen.
- B.** Kytkimet kastelualan ulottuvuuden säättämiseen.
- C.** Ripustuslenki säättämiseen.
- D.** On/Off mekanismi.
- E.** Irroittettava suodatin.
- F.** Suutimrunko.
- G.** Silikonisuuttimet.
- H.** Yhteensopiva muiden tuotemerkkien ja kaikkien liittimiin kanssa.



Kastelualueen leveys



Kastelualueen kantama



Suositus puutarhan koon mukaan:
Keskikokoisiin ja suuriin puutarhoihin (150-500 m²)*.

* Fiskarsin puutarha koko -oppaan mukaan

SUOSITELTU VEDENPAINTE	4,0baaria
SUOSITELTU LÄMPÖTILA	5 – 50 °C
SURURIN MAHDOLLINEN VEDEN LÄMPÖTILA	38 °C
KASTELUN ENIMMÄISKANTAVUUS**	17x21 m

** Suhteessa käyttöpaineeseen

Oscillerande vattenspridare, On/Off

Originalinstruktioner: Modell 1027028

Viktigt: Läs manuelen innan du använder den.

VARNING: Stäng alltid av vattenkällan (vattenkranen) efter användning. • Risk för elektrisk stöt - Rikta inte vattenstrålen på eller i närheten av elektriska anslutningar, produkter eller uttag. • Rikta inte vattenstrålen mot personer eller djur. • Endast för icke-kommersiellt bruk - vid kommersiellt bruk upphävs garantin. Endast för bevattnings från vattenkran utomhus. Ej för användning inomhus. • Rekommenderat tryck - 4 bar. • Använd inte vatten som överstiger 38 °C. • Lossa och töm på vatten innan du förvarar i frostfri miljö. • Lämna inte produkten oövervakad under användning.

Avfallshantering

VIKTIG: Kassera produkten hos din kommunala återvinningsstation.

Garantivillkor Tillverkaren ska reparera eller byta ut genom återförsäljaren alla delar av produkten som har visat sig vara felaktiga på grund av tillverkningsfel, under en period av 24 månader från inköpsdatumet. Denna tjänst omfattas av följande bestämmelser: enheten har använts för sitt avsedda syfte enligt rekommendationerna i användarmanualen. Garantin täcker inte fel på grund av manipulation, felaktig användning eller siltage. Garantin är endast giltig om kunden returnerar produkten till återförsäljaren komplett med alla delar tillsammans med kvittot eller annat dokument som bevisar köpdatumet. Garantin uppfylls genom att leverera en helt funktionell ersättningssenhet eller genom att reparera den felaktiga enheten. Tillverkaren förbehåller sig rätten att välja mellan dessa alternativ.

EU-försäkran om överensstämmelse

Fiskars Oy, Finland intygar härmed att Fiskars sprinkler lämnar Fiskars fabrik i enlighet med harmoniseringade EU-riktlinjer, EU:s säkerhetsstandarder och produktspecifika standarder. Detta certifikat blir ogiltigt om enheterna ändras utan Fiskars godkännande. CE-försäkran om överensstämmelse i enlighet med europeiska maskindirektiv 2006/42 / EG bilaga I och andra tillämpliga direktiv.

Använd Justera kastlängd och riktning med kontrollvreden:

- Ändra kastbredden genom justering av kontrollvred för kastbredd (A).
- Ändra kastlängden genom justering av kontrollvred för kastlängd (B). Fyra möjliga huvudalternativ: Hel (B1), mitten (B2), vänster (B3) och höger (B4).
- Stäng av vattenförsörjningen med kontrollvredet On/Off (D).

Förvaring

- Förvara i frostfri miljö. Produkten kan förvaras genom att använda upphängningsöglan (C).
- Ta loss och töm spridaren innan du lägger undan den för förvaring (om den har koppling - sventil - vrid denna till läget ON).

Underhåll

För att säkerställa en optimal funktion hos spridaren:

- Vrid inte runt spridarröret för hand (F).
- Rengör munstyckena genom att dra tummen över dem (A).
- Rengör inloppsfiltret (om det finns) regelbundet genom att ta ur och skölja det (E).

Felsökning

PROBLEM: Spridaren roterar inte fram och tillbaka.

- MÖJLIG ORSAK:** Kranen är avstängd. **ÅTGÄRD:** Öppna kranen.

- MÖJLIG ORSAK:** Kontrollvredet On/Off är i läget Off. **ÅTGÄRD:** Vrid kontrollvredet till läge On.

- MÖJLIG ORSAK:** Otillräckligt vattentryck.

ÅTGÄRD: Rekommenderat drifttryck är 4,0 bar.

- MÖJLIG ORSAK:** Ansluten slang har vridd/vikt sig. **ÅTGÄRD:** Kontrollera slang.

PROBLEM: Spridaren roterar till en sida och stannar där.

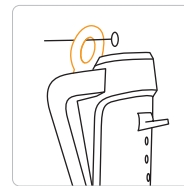
- MÖJLIG ORSAK:** Otillräckligt vattentryck.

ÅTGÄRD: Rekommenderat drifttryck är 4,0 bar.

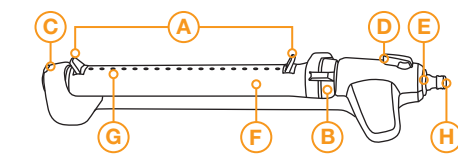
PROBLEM: Alla munstycken på spridaren fungerar inte som de ska.

- MÖJLIG ORSAK:** Munstyckena blockeras av skräp eller kalkavlagringar. **ÅTGÄRD:** Rengör munstyckena genom att dra tummen över dem.

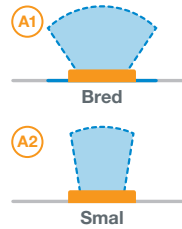
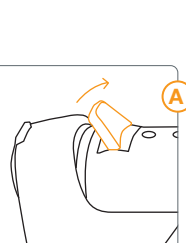
Oscillerande vattenspridare, On/Off



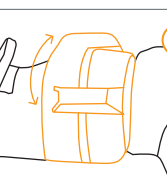
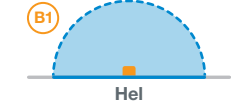
- A. Separata kontrollvred för kastbredd.
- B. Kontrollvred för kastlängd.
- C. Upphängningsöglor för förvaring.
- D. Kontrollvred On/Off.
- E. Borttagbart vattenfilter.
- F. Spridarrör.
- G. Silikonmunstycket.
- H. Standardkoppling – passar alla typer av snabbkopplingar och andra varumärken.



Kastbredd



Kastlängd & riktning



Rekommendation för trädgårdens storlek:
För medelstora och stora (150-500 m²)* trädgårdar.

* Enligt Fiskars storleksguide för trädgården

REKOMMENDERAT DRIFTSTRYCK	4,0bar
DRIFTSTEMPERATUR	5 – 50°C
MAX. VATTENTEMPERATUR	38°C
VATTENAVSTÄND UPP TILL**	17x21 m

** Prestanda är relaterat till drifttryck

Pendlende spreder, On/Off

Original instruksjoner: Modell 1027028

VIKTIG: Les brukermanualen før bruk.

FARE: Skru alltid av vannkilden (kranen) etter bruk. • Fare for elektrisk støt - Rett aldri vannstrålen direkte på eller i nærheten av elektriske installasjoner, produkter eller liknende. • Rett aldri vannstrålen mot personer eller dyr. • Skal ikke brukes til drikkevann. • Produktet er beregnet for privat bruk - Ved profesjonelt bruk frafaller de vanlige garantiene. For bruk med vanlig husholdningens vannsystemer. Ikke for innendørs bruk. Anbefalt trykk - 4 bar. • Ikke bruk vann med en temperatur over 38°C. • Koble fra, og drener produktet før det oppbevares i et frostfritt miljø. • Ikke la produktet stå med trykk uten tilsyn.

Avfallshåndtering

VIKTIG: Avhengig av produktet gjøres gjennom din lokale gjenbruksstasjon.

Garanti Produsenten skal reparere eller erstatte, gjennom forhandleren der produktet er kjøpt, deler av produktet pga produksjonsfeil, innenfor en periode på 24 måneder etter kjøpet. Denne servicen er gjeldende under følgende forutsetninger; at produktet har blitt brukt til den tiltenkte bruken beskrevet i brukermanualen. Garantien gjelder ikke hvis produktet har blitt modifisert, eller blitt brukt på en måte det ikke var tiltenkt til. Garantien er kun gyldig hvis konsument returnerer et komplett produktmed alle dens deler sammen med kvitteringen eller andre kjøpsdokumenter som kan bevise kjøpsdatoen. Garantien fullverdiges ved et nytt produkt, eller reperasjon av det originale. Produsenten reserverer seg retten til å velge én av de ovenstående.

EU Deklarasjon Fiskars Oy, Finland sertifiserer herved at når produktet forlater Fiskars' produksjonsfasiliteter så er det i samsvar med de harmoniserte EU retningslinjene, EU standarder for sikkerhet og produktspesifikke standarder. Sertifiseringen blir ugyldig hvis produktet er blitt modifisert uten Fiskars' samtykke. CE svarserklæringen er i samsvar med European Machinery Directive 2006/42/EC annex I og andre aktuelle direktiver.

Bruk Juster lengde og retning:

- Justering av bredden (A).
- Justering av lengden (B). 4 mulige valg: Full (B1), Sentrert (B2), Venstre (B3) og Høyre (B4).
- For å stenge vanntilførselen, flipp On/Off bryteren (D).

Oppbevaring

- Oppbevares i et frostfritt miljø. Produktet kan henges opp (C).
- Koble fra vannet, (har produktet en ON/OFF bryter, så sett den på ON) og drener ut vannet før oppbevaring.

Vedlikehold

For best ytelse og lengst holdbarhet:

- Ikke roter produktet for hånd (F).
- Rens dysene ved å stryke tommelen over dem (A).
- Rens filteret (hvis produktet har det) jevnlig ved å ta det ut og rense det (E).

Feilsøking

PROBLEM: Sprederen roterer/beveger seg ikke frem og tilbake.

- MULIG ÅRSAK:** Vannet er skrudd av.

LØSNING: Skru på vannet.

- MULIG ÅRSAK:** On/Off bryteren er i OFF posisjon. **LØSNING:** Skru bryteren til ON posisjonen.

- MULIG ÅRSAK:** Dårlig vanntrykk. **MIDDEL:** Anbefalt vanntrykk inn i produktet er 4,0 bar.

- MULIG ÅRSAK:** Vannslangen er bøyd. **LØSNING:** Sjekk slangen.

PROBLEM: Sprederen roterer til en side og stopper.

- MULIG ÅRSAK:** For lite vanntrykk.

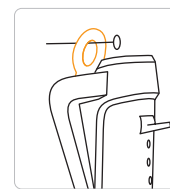
LØSNING: Anbefalt vanntrykk inn i produktet er 4,0 bar.

PROBLEM: Nøn dyser spyler ikke ut vann.

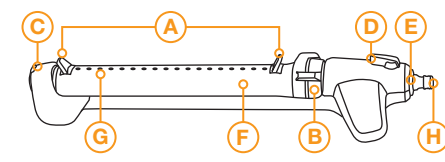
- MULIG ÅRSAK:** Dysene er tette og må renses.

LØSNING: Rens dysene ved å dra en finger over dysene.

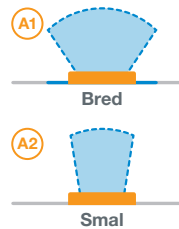
Pendlende spreder, On/Off



- A. Breddjustering.
- B. Lengde justering.
- C. Opphengskrok for oppbevaring.
- D. On/off bryter.
- E. Utskiftbart vannfilter.
- F. Spreader rør.
- G. Silikon dyser.
- H. Passer alle andre merker på markedet.

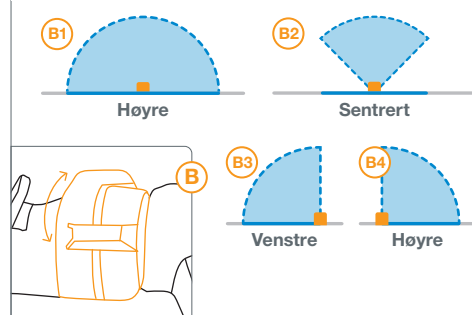


Breddjustering



Bred
Smal

Lengde justering



Høyre

Sentrert

Venstre Høyre

Anbefalt for hagestørrelse:

For medium og store hager (150-500 m²)*.

* Basert på Fiskars' anbefalinger

RECOMMENDED OPERATING PRESSURE	4.0 bar
OPERATING TEMPERATURE	5 – 50 °C
MAX. WATER TEMPERATURE	38 °C
WATERING DISTANCE UP TO**	17x21 m

** Ytelse er relatert til vanntrykket

Pulserende sprinkler, On/Off

Originale instruktioner: Model 1027028

Obs! Læs manuelen inden brug.

ADVARSEL! Luk altid vandhanen, når du er færdig med at bruge havevandningsprodukterne. • Fare for elektrisk stød – vandrælen må aldrig rettes direkte på eller i nærheden af elektriske ledninger, produkter eller stik. • Vandstrålen må aldrig rettes direkte på personer eller dyr. • Ikke beregnet til drikkevand. • Kun til ikke-kommersiel brug – ved kommersiel brug bortfalder garanti'en. Kun til havevanding fra udendørs vandhanne. Ikke til bruk indendørs eller i apparater. • Anbefalet tryk – 4 bar. • Vandtemperatur må ikke overstige 38 °C. • Frakobles og tømmes inden frostfri opbevaring. • Efterlad ikke produktet uovervåget under tryk.

Bortskaffelse

VIGTIGT! Produktet bortsaffes på den lokale genbrugsstation.

Garantibetingelser Producenten skal via forhandleren reparere eller erstatte enhver del af produktet, der viser sig at være fejlbefæftet på grund af produktionsej i en periode på 24 måneder efter købsdatoen. Denne service gælder i henhold til følgende bestemmelser: Enheden har været benyttet til de tiltænkte formål i overensstemmelse med anbefalingerne i brugervejledningen. Garantien dækker ikke fejl, der skyldes forkert brug eller slid. Garantien er kun gyldig, hvis kunderne returnerer produktet og alle dens dele til forhandleren sammen med kvitteringen eller et andet dokumentet, hvorpå købsdatoen fremgår. Garantien opfyldes ved levering af en fuldt funktionel erstatningsenhed eller ved reparation af den fejlbefæftede enhed. Producenten forbeholder sig retten til at vælge mellem disse muligheder.

EU-overensstemmelseserklæring Fiskars Oy, Finland erklærer hermed, at når produktet forlader Fiskars-fabrikken, er Fiskars-sprinklererne i overensstemmelse med de harmoniserede EU-retningslinjer, EU-standarder for sikkerhed og produktsspecifikke standarder. Dette certifikat bliver ugyldigt, hvis produktet modificeres uden godkendelse fra Fiskars. EU-overensstemmelseserklæring i overensstemmelse med det europæiske maskindirektiv 2006/42/EU aneks I og andre gældende direktiver.

Brug Vandningsafstand og -retning indstilles ved hjælp af drejeknapperne:

1. Vandningsareals brede indstilles ved hjælp af breddeknapperne (A).
2. Vandningsareals længde indstilles ved hjælp af længdeknapperne (B). Der er mulighed for fire hovedindstillinger: Fuld (B1), Midt (B2), Venstre (B3) og Højre (B4).
3. Vandforsyningen afbrydes ved at vippe knappen On/Off (D).

Opbevaring

1. Opbevares frostfrit. Produktet kan opbevares i opbevaringshullet (C).
2. Sprinkleren afmonteres og tømmes inden opbevaring (hvis den ikke er forsynet med vandtryksindstilling, drejes den til positionen ON).

Vedigeholdelse

Sådan bliver sprinkleren ved med at fungere optimalt:

1. Drej ikke sprinklerens dyserør med hånden (F).
2. Dyerne rengøres ved at tørre fingeren hen over dyseåbningen (A).
3. Rengør indgangsfiltret regelmæssigt efter behov ved at demontere og skylle filtret (E).

Fejlfinding

PROBLEM: Sprinkleren drejer ikke frem og tilbage.

1. **MULIG ÅRSAG:** Vandhanen er lukket. **AFHJÆLPNING:** Vandhanen skal åbnes.

2. **MULIG ÅRSAG:** On/Off funktionen er i positionen Off. **AFHJÆLPNING:** Drej knappen til positionen On.

3. **MULIG ÅRSAG:** Utilstrækkeligt vandtryk. **AFHJÆLPNING:** Anbefalet vandtryk er 4,0 bar.

4. **MULIG ÅRSAG:** Vandslangen er snoet eller knækket. **AFHJÆLPNING:** Kontrollér slang'en.

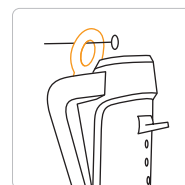
PROBLEM: Sprinkleren drejer til den ene side og stopper.

- MULIG ÅRSAG:** Utilstrækkeligt vandtryk. **AFHJÆLPNING:** Anbefalet vandtryk er 4,0 bar.

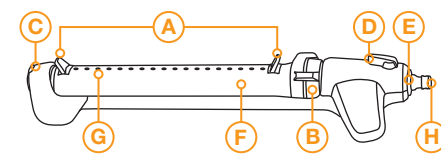
PROBLEM: Nogle af sprinklerens dyser virker ikke.

- MULIG ÅRSAG:** Dyerne kan være tilstoppede af urenheder eller kalk. **AFHJÆLPNING:** Dyerne rennes ved at tørre fingeren hen over dyserne.

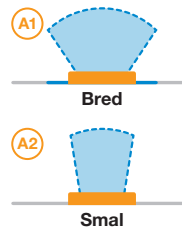
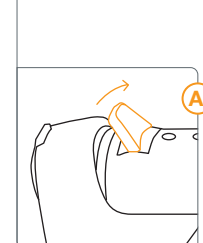
Pulserende sprinkler, On/Off



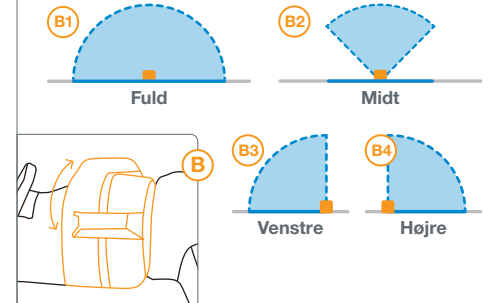
- A. Betjeningsgreb til uafhængig brede.
- B. Greb til vandningsafstand.
- C. Ophængningsløkke til opbevaring.
- D. On/Off funktion.
- E. Udskiftiligt vandfilter.
- F. Sprinklerens dyserør.
- G. Silikonedyser.
- H. Universalkobling passer til kvikkoblinger af enhver type og udstyr fra andre producenter.



Betjeningsgreb



Vandningsafstand



Anbefalet størrelse i forhold til haven:

Til mellemstore og store haver (150-500 m²)*.

* I overensstemmelse med Fiskars vejledning om havestørrelse

ANBEFALET VANDTRYK	4.0bar
DRIFTSTEMPERATUR	5 – 50 °C
MAKS. VANDTEMPERATUR	38 °C
VANDINGSAFSTAND OP TIL**	17x21 m

** Afhænger af vandtryk

Arroseur oscillant, On/Off

Instructions d'utilisation: Modèle 1027028

ATTENTION: Veuillez lire la notice d'utilisation avant usage.

AVERTISSEMENT: Fermez toujours le robinet d'eau après avoir utilisé les produits d'arrosage du jardin. • Risque de choc électrique - Ne dirigez pas le jet d'eau sur ou à proximité des installations électriques. • Ne dirigez pas le jet d'eau vers des personnes ou des animaux. • N'utilisez pas d'eau potable. • Pour une utilisation non commerciale uniquement - Une utilisation commerciale annulera la garantie. Pour l'arrosage, utilisez uniquement le robinet d'eau extérieur. Ne convient pas pour une utilisation en intérieur ou avec un appareil. • Pression recommandée - 4 bar. • N'utilisez pas de l'eau supérieure à 38 °C. • Détachez et égouttez avant de le stocker dans un environnement sans gel. • Ne laissez pas le produit sous pression sans surveillance.

Destruction

IMPORTANT: Jetez le produit via votre centre de collecte de recyclage municipal.

Conditions de garantie Le fabricant répare ou remplace, en partenariat avec le distributeur, toutes les pièces qui sont identifiées comme défectueuses en production pour une période de 24 mois à compter de la date d'achat. Ce service est soumis à la disposition suivante: l'appareil a été utilisé aux fins prévues conformément aux recommandations du manuel d'utilisation. La garantie ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation du produit ou à l'usure. La garantie s'applique uniquement si le client retourne le produit au revendeur complet dans toutes ses pièces avec le reçu ou autre document prouvant la date d'achat. La garantie est remplie si le fabricant remplace ou répare l'appareil défectueux. Le fabricant se réserve le droit de choisir entre ces options.

EU Declaration of Conformity Fiskars Oy, Finland hereby certifies that when leaving Fiskars factory Fiskars sprinklers are in accordance with harmonized EU guidelines, EU standards of safety and product specific standards. This certificate becomes void if the units are modified without Fiskars approval. CE declaration of conformity in accordance with European Machinery Directive 2006/42/EC annex I and other applicable directives.

Utilisation Réglez la distance d'arrosage et la direction avec les boutons de commande:

1. Modifiez la largeur de la zone d'arrosage en ajustant les boutons de réglage de la largeur (A).
2. Modifiez la longueur de la zone d'arrosage en ajustant les boutons de réglage de la longueur (B). 4 options principales possibles: Total (B1), Centre (B2), Gauche (B3) et Droite (B4).
3. Pour fermer l'alimentation en eau, tournez le bouton de commande marche / arrêt (D).

Rangement

1. Stockez dans un environnement sans gel. Le produit peut être stocké à l'aide d'une boucle de suspension (C).
2. Détachez, (s'il y a un contrôle de débit, le mettre en position ON) et vidangez l'arroseur avant de le ranger.

Entretien

Pour que votre arroseur fonctionne au mieux:

1. Ne faites pas tourner le tube de pulvérisation de l'arroseur à la main (F).
2. Nettoyez les jets de pulvérisation en déplaçant le pouce sur les jets (A).
3. Nettoyez régulièrement le filtre d'entrée (le cas échéant) en le retirant et en le rinçant (E).

Dépannage

PROBLÈME: L'arroseur ne tourne pas d'avant en arrière.

1. **CAUSE POSSIBLE:** Le robinet est fermé. **SOLUTION:** Ouvrez le robinet.

2. **CAUSE POSSIBLE:** Le bouton de commande On / Off est en position Off. **SOLUTION:** Tournez le bouton en position On.

3. **CAUSE POSSIBLE:** Pression d'eau insuffisante. **SOLUTION:** Pression de service recommandée 4,0 bars.

4. **CAUSE POSSIBLE:** Le tuyau connecté est tordu/plié. **SOLUTION:** Vérifiez le tuyau.

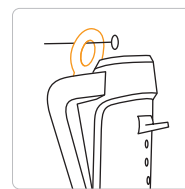
PROBLÈME: L'arroseur tourne d'un côté et s'arrête.

- CAUSE POSSIBLE:** Pression d'eau insuffisante. **SOLUTION:** Pression de service recommandée 4,0 bars.

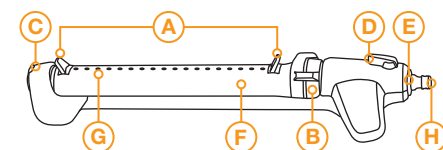
PROBLÈME: Toutes les buses d'arrosage ne fonctionnent pas.

- CAUSE POSSIBLE:** Les buses sont obstruées par des débris ou de la chaux. **SOLUTION:** Nettoyez les jets de pulvérisation en déplaçant le pouce sur les buses.

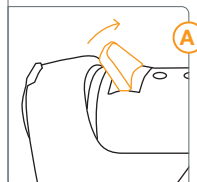
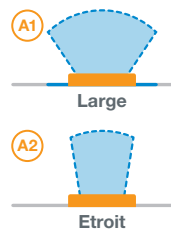
Arroseur oscillant, On/Off



- A. Boutons de réglage de largeur indépendants.
- B. Boutons de commande de longueur.
- C. Boucle de suspension pour le stockage.
- D. Bouton de commande marche / arrêt.
- E. Filtre à eau amovible.
- F. Tube de pulvérisation de gicleurs.
- G. Buses en silicone.
- H. Ajustement universel - s'adapte à tous les types de raccords rapides et d'autres marques.



Zone d'arrosage



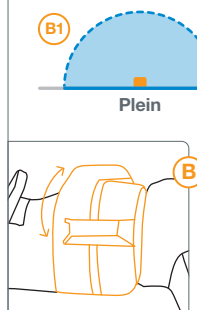
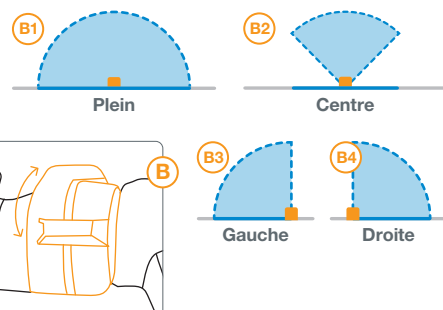
(A1)

(A2)

Large

Etroit

Zone d'arrosage



(B1)

(B2)

(B3)

(B4)

Plein

Centre

Gauche

Droite

Recommandation pour la taille du jardin:

Pour les jardins de moyenne et grande taille (150-500 m²)*.

* Selon le guide des tailles du jardin Fiskars

PRESSION DE SERVICE RECOMMANDÉE	4.0 bars
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	5 – 50 °C
MAX. TEMPÉRATURE DE L'EAU	38 °C
DISTANCE D'ARROSAGE JUSQU'À**	17x21 m

** La performance est liée à la pression de fonctionnement

Aspersor oscilante, On/Off

Instrucciones originales: Modelo 1027028

¡ATENCIÓN! Por favor lea el manual antes de usar.

¡ADVERTENCIA! Siempre cierre la fuente de agua (grifo) después de usar los productos de riego de jardines. • Peligro de descarga eléctrica: no dirija el chorro de agua sobre o cerca de conexiones eléctricas, productos o enchufes. • No dirija el chorro de agua hacia personas o animales. • No hay agua potable. • Solo para uso no comercial: el uso comercial anulará la garantía. Para uso de riego solo con grifos de agua domésticos. No apto para uso en interiores o electrodomésticos. • Presión recomendada - 4 bar. • No utilizar con agua que exceda los 38° C. • Desmontar y escurrir antes de almacenar en un ambiente sin heladas. • No deje el producto presurizado sin supervisión.

Eliminación

IMPORTANTE! Deseche el producto a través de su centro municipal de recolección de reciclaje.

Términos de garantía El fabricante reparará o reemplazará, a través del distribuidor, cualquier parte del producto que se encuentre defectuosa debido a defectos de fabricación, por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra. Este servicio está sujeto a la siguiente disposición: el dispositivo se ha utilizado para los fines previstos según las recomendaciones del manual del usuario. La garantía no cubre defectos debidos a manipulación, uso o desgaste incorrectos. La garantía es válida solo si el cliente devuelve el producto al concesionario completo en todas sus partes junto con el recibo u otro documento que pruebe la fecha de compra. La garantía se cumple suministrando un dispositivo de reemplazo completamente funcional o reparando el dispositivo defectuoso. El fabricante se reserva el derecho de elegir entre estas opciones.

Declaración de conformidad de la UE

Fiskars Oy, Finlandia certifica que al salir de la fábrica de Fiskars, los rociadores Fiskars cumplen con las directrices armonizadas de la UE, las normas de seguridad de la UE y las normas específicas del producto. Este certificado se anula si las unidades se modifican sin la aprobación de Fiskars. Declaración de conformidad CE de acuerdo con la Directiva Europea de Maquinaria 2006/42 / CE anexo I y otras directivas aplicables.

Uso Ajuste la distancia de riego y la dirección con la rueda de control:

- Cambie el ancho del área de riego ajustando la rueda de control de ancho (A).
- Cambie la longitud del área de riego ajustando la rueda de control de longitud (B). Posibles 4 opciones principales: Completa (B1), Centro (B2), Izquierda (B3) y Derecha (B4).
- Para cerrar el suministro de agua, gire la rueda de control de encendido / apagado (D).

Almacenamiento

- Almacenar en un ambiente libre de heladas. El producto podría almacenarse utilizando un lazo colgante (C).
- Desmonte, (si tiene control de flujo, gírela a la posición de ENCENDIDO) y drene el aspersor antes de guardarlo.

Mantenimiento

Para mantener su aspersor funcionando al máximo:

- No gire el tubo de rociado del rociador con la mano (F).
- Limpie los chorros de spray moviendo el pulgar sobre los chorros (A).
- Limpie el filtro de entrada (si corresponde) regularmente quitándolo y enjuagándolo (E).

Solución de problemas

PROBLEMA: El aspersor no gira hacia adelante y hacia atrás.

- CAUSA POSIBLE:** Tap está cerrado. **REMEDIOS:** Abre el grifo.

2. CAUSA POSIBLE: La rueda de control de encendido / apagado está en la posición de apagado. **REMEDIOS:** Gire la rueda a su posición.

3. CAUSA POSIBLE: Presión de agua insuficiente. **REMEDIOS:** Presión operativa recomendada 4,0 bares.

4. CAUSA POSIBLE: La manguera conectada está torcida/doblada. **REMEDIOS:** Verifique la manguera.

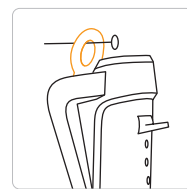
PROBLEMA: El aspersor gira hacia un lado y se detiene.

CAUSA POSIBLE: Presión de agua insuficiente. **REMEDIOS:** Presión operativa recomendada 4,0 bares.

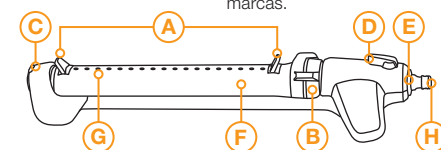
PROBLEMA: No todas las boquillas de rociadores funcionan.

CAUSA POSIBLE: Las boquillas están bloqueadas con escombros o cal. **REMEDIOS:** Chorros de spray limpios moviendo el pulgar sobre las boquillas.

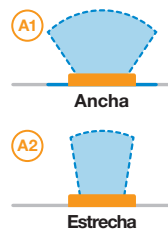
Aspersor oscilante, On/Off



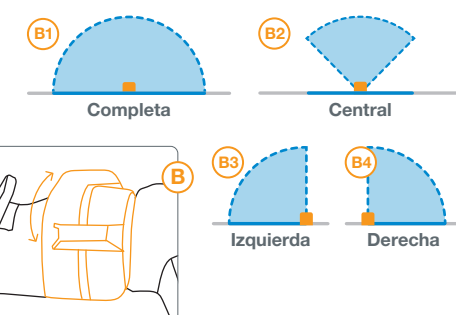
- A. Rueda de ajuste de ancho independientes.
- B. Rueda de control de longitud.
- C. Bucle colgante para almacenamiento.
- D. Rueda de control de encendido / apagado.
- E. Filtro de agua extraíble.
- F. Tubo de rociado del aspersor.
- G. Boquillas de silicona.
- H. Ajuste universal: se adapta a todo tipo de conectores de manguera rápida y otras marcas.



Anchura de la zona de riego



Distancia de riego y la dirección



Recomendación para el tamaño del jardín:
Para jardines medianos y grandes (150-500 m²)*.

* Según la guía de tallas de jardín Fiskars

PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO RECOMENDADA	4.0 bar
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	5 – 50 °C
MAX. TEMPERATURA DEL AGUA	38 °C
DISTANCIA DE RIEGO HASTA**	17x21 m

** El rendimiento está relacionado con la presión de funcionamiento

Aspersor oscilante, On/Off

Instruções originais: Modelo 1027028

ATENÇÃO! Por favor, leia o manual antes de usar.

ATENÇÃO! Sempre feche a fonte de água (torneira de água) após o uso dos produtos para regar o jardim. • Risco de choque elétrico - Não direcione o jato de água sobre ou próximo a conexões, produtos ou tomadas elétricas. • Não direcione o jato de água para pessoas ou animais. • Sem água potável. • Apenas para uso não comercial - o uso comercial anulará a garantia. Para regar, use apenas a torneira de água doméstica externa. Não para uso interno ou com eletrodomésticos. • Pressão recomendada - 4 bar. • Não use com água superior a 38° C. • Solte e escorra antes de guardar em ambiente sem gelo. • Não deixe o produto pressurizado enquanto não estiver assistindo.

Eliminação

IMPORTANTE: Descarte o produto através do seu centro municipal de recolha de reciclagem.

Termos de garantia O fabricante deve reparar ou substituir, através do revendedor, todas as peças do produto com defeito devido a defeitos de fabricação, por um período de 24 meses a partir da data da compra. Este serviço está sujeito à seguinte provisão: o dispositivo foi usado para a finalidade a que se destina, de acordo com as recomendações no manual do usuário. A garantia não cobre defeitos devido a adulteração, uso ou desgaste inadequado. A garantia é válida apenas se o cliente devolver o produto ao revendedor completo em todas as suas peças, juntamente com o recibo ou outro documento que comprove a data da compra. A garantia é cumprida fornecendo um dispositivo de substituição totalmente funcional ou reparando o dispositivo com defeito. O fabricante se reserva o direito de escolher entre essas opções.

Declaração de conformidade da UE

A Fiskars Oy, na Finlândia, certifica que, ao sair da fábrica da Fiskars, os aspersores da Fiskars estão em conformidade com as diretrizes da UE harmonizadas, os padrões da UE de segurança e os padrões específicos do produto. Este certificado será anulado se as unidades forem modificadas sem a aprovação da Fiskars. Declaração de conformidade CE de acordo com a Diretiva Europeia de Máquinas 2006/42 / CE, anexo I e outras diretivas aplicáveis.

Use Ajuste a distância de rega e a direção com os botões de controle:

1. Altere a largura da área de rega ajustando os botões de controle de largura (A).
2. Altere o comprimento da área de rega ajustando os botões de controle de comprimento (B). Possíveis 4 opções principais: Total (B1), Central (B2), Esquerda (B3) e Direita (B4).
3. Para fechar o suprimento de água, gire o botão de controle On / Off (D).

Armazenamento

1. Armazene em um ambiente livre de gelo. O produto pode ser armazenado usando o loop suspenso (C).
2. Desconecte (se houver controle de fluxo, coloque-o na posição ON) e drene o aspersor antes de guardar.

Manutenção

- Para manter seu aspersor com o melhor desempenho:
1. Não gire o tubo de spray do aspersor manualmente (F).
 2. Limpe os jatos de spray movendo o polegar sobre os jatos (A).
 3. Limpe o filtro de entrada (se aplicável) regularmente removendo e enxaguando (E).

Solução de problemas

PROBLEMA: O aspersor não gira para frente e para trás.

1. **POSSÍVEL CAUSA:** A torneira está fechada. **REMÉDIO:** Abra a torneira.

2. POSSÍVEL CAUSA: O botão de controle On / Off está na posição Off. **REMÉDIO:** Gire o botão para a posição Ligado.

3. POSSÍVEL CAUSA: Pressão de água insuficiente. **REMÉDIO:** Pressão operacional recomendada 4,0 bars.

4. POSSÍVEL CAUSA: A mangueira conectada está torcida/dobrada. **REMÉDIO:** Verifique a mangueira.

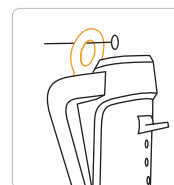
PROBLEMA: O aspersor gira para um lado e para.

POSSÍVEL CAUSA: Pressão de água insuficiente. **REMÉDIO:** Pressão operacional recomendada 4,0 bars.

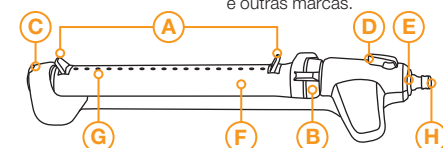
PROBLEMA: Nem todos os bicos de aspersão funcionam.

POSSÍVEL CAUSA: Os bicos estão obstruídos com detritos ou cal. **REMÉDIO:** Jatos de spray limpos movendo o polegar sobre os bicos.

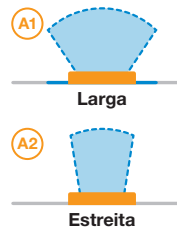
Aspersor oscilante, On/Off



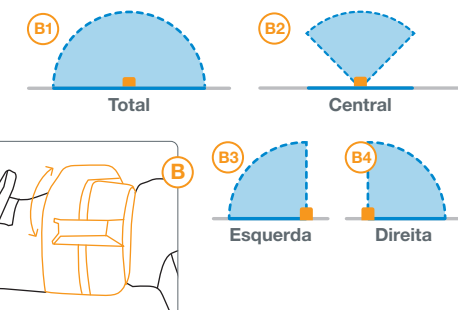
- A. Botões de ajuste de largura independentes.
- B. Botões de controle de comprimento.
- C. Laço de suspensão para armazenamento.
- D. Botão de controle liga/desliga.
- E. Filtro de água removível.
- F. Tubo de aspersão do aspersor.
- G. Bocais de silicone.
- H. Ajuste universal - se encaixa com todos os tipos de conectores rápidos de mangueira e outras marcas.



Largura da área de rega



Distância de rega e a direção



Recomendação para o tamanho do jardim:
Para jardins de tamanho médio e grande (150-500 m²)*.

* De acordo com o guia de tamanhos de jardins Fiskars

PRESSÃO OPERACIONAL RECOMENDADA	4.0bar
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	5 – 50°C
MÁX. TEMPERATURA DA ÁGUA	38°C
DISTÂNCIA DE REGA ATÉ**	17x21m

** O desempenho está relacionado à pressão operacional

Oszillierender Sprinkler, On/Off

Originalanleitung: Modell 1027028

ACHTUNG! Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Benutzung durch.

ACHTUNG! Schließen Sie immer die Wasserquelle (Wasserhahn) nach der Verwendung der Gartenbewässerungsprodukte. • Gefahr von Stromschlägen - Richten Sie den Wasserstrahl nicht auf oder in die Nähe von elektrischen Anschlüssen, Produkten oder Steckdosen. • Richten Sie den Wasserstrahl nicht auf Personen oder Tiere. • Kein Trinkwasser. • Nur für den nicht-kommerziellen Gebrauch - bei gewerblicher Nutzung erlischt die Garantie. Nur für die Bewässerung mit einem Wasserhahn im Freien. Nicht für den Gebrauch in Innenräumen oder an Haushaltsgeräten. • Empfohlener Druck 4 bar. • Nicht mit Wasser mit einer Temperatur von mehr als 38°C verwenden. • Vor der Lagerung in frostfreier Umgebung abnehmen und entleeren. • Lassen Sie das Produkt nicht unter Druck stehen, wenn es unbeaufsichtigt ist.

IMPORTANT: Dispose of the product through or via your municipal recycling collection centre.

Garantiebedingungen Der Hersteller repariert oder ersetzt über den Händler alle Teile des Produkts, die sich aufgrund von Herstellungsfehlern als fehlerhaft erweisen, für einen Zeitraum von 24 Monaten ab dem Kaufdatum. Dieser Service unterliegt folgender Bedingung: Das Gerät wurde gemäß den Empfehlungen in der Bedienungsanleitung für den vorgesehenen Zweck verwendet. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Mängel, die auf Manipulation, unsachgemäßen Gebrauch oder Verschleiß zurückzuführen sind. Die Garantie ist nur dann gültig, wenn der Kunde das Produkt vollständig in allen seinen Teilen zusammen mit dem Kaufbeleg oder einem anderen Dokument, das das Kaufdatum belegt, an den Händler zurückschickt. Die Garantie wird durch die Lieferung eines voll funktionsfähigen Ersatzgerätes oder durch die Reparatur des defekten Gerätes erfüllt. Der Hersteller behält sich das Recht vor, zwischen diesen Optionen zu wählen.

EU-Konformitätserklärung Fiskars Oy, Finnland, bestätigt hiermit, dass die Sprinkleranlagen von Fiskars beim Verlassen des Werks Fiskars den harmonisierten EU-Richtlinien, den EU-Sicherheitsnormen und den produktspezifischen Normen entsprechen. Dieses Zertifikat verliert seine Gültigkeit, wenn die Geräte ohne Genehmigung von Fiskars modifiziert werden. CE-Konformitätserklärung in Übereinstimmung mit der europäischen Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang I und anderen anwendbaren Richtlinien.

Verwendung Stellen Sie die Bewässerungsreichweite und die Richtung mit den Steuerknöpfen ein:

- Ändern Sie die Breite der Bewässerungsfläche mit den Breiteneinstellknöpfen (A).
- Ändern Sie die Länge der Bewässerungsfläche durch Einstellen der Längenregler (B). Mögliche 4 Hauptoptionen: Voll (B1), Mitte (B2), Links (B3) und Rechts (B4).
- Um die Wasserzufuhr zu schließen, klappen Sie den On/Off-Regler (D) um.

Lagerung

- In einer frostfreien Umgebung lagern. Das Produkt kann mit Hilfe der Aufhängeschlaufe (C) gelagert werden.
- Vor dem Lagern abnehmen (wenn es eine Durchflusskontrolle hat, auf ON-Stellung drehen) und den Regner entleeren.

Wartung

Damit Ihr Sprinkler immer die beste Leistung erbringt:

- Drehen Sie das Sprührohr des Regners nicht von Hand (F).
- Reinigen Sie die Sprühdüsen, indem Sie den Daumen über die Düsen bewegen (A).
- Reinigen Sie den Einlassfilter (falls zutreffend) regelmäßig, indem Sie ihn herausnehmen und ausspülen (E).

Fehlerbehebung

PROBLEM: Sprinkler dreht sich nicht hin und her.

- MÖGLICHE URSACHE:** Hahn ist geschlossen. **ABHILFE:** Öffnen Sie den Hahn.

2. MÖGLICHE URSACHE: On/Off-Regler ist in Off-Stellung. **ABHILFE:** Drehknopf in Position On drehen.

3. MÖGLICHE URSACHE: Unzureichender Wasserdruk.

ABHILFE: Empfohlener Betriebsdruck 4,0 bar.

4. MÖGLICHE URSACHE: Angeschlossener Schlauch ist verdreht/geknickt.

ABHILFE: Schlauch prüfen.

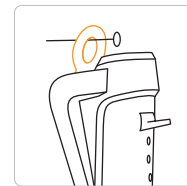
PROBLEM: Sprinkler dreht sich zu einer Seite und stoppt.

MÖGLICHE URSACHE: Unzureichender Wasserdruk. **ABHILFE:** Empfohlener Betriebsdruck 4,0 bar.

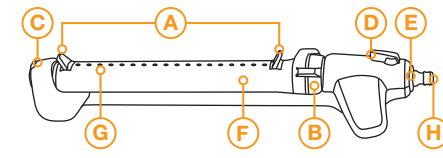
PROBLEM: Nicht alle Sprinklerdüsen funktionieren.

MÖGLICHE URSACHE: Die Düsen sind mit Ablagerungen oder Kalk verstopft. **ABHILFE:** Reinigen Sie die Sprühdüsen, indem Sie den Daumen über die Düsen bewegen.

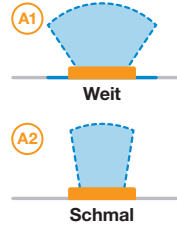
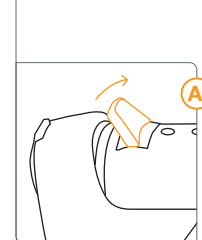
Oszillierender Sprinkler, On/Off



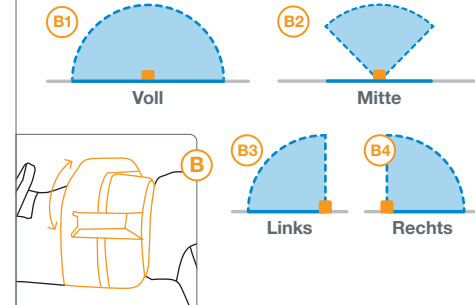
- A. Unabhängige Breiteneinstellknöpfe.
- B. Regler für die Länge.
- C. Hängeschlaufe zur Lagerung.
- D. Ein/Aus-Regelknopf.
- E. Herausnehmbarer Wasserfilter.
- F. Spritzrohr des Sprinklers.
- G. Silikon-Düsen.
- H. Universeller Sitz - passt zu allen Arten von Schlauchschnellkupplungen und anderen Marken.



Breiteneinstel



Bewässerungsreichweite und -richtung



Empfehlung für die Größe des Gartens:
Für mittelgroße und große Gärten (150-500 m²)*.

* Gemäß Fiskars Leitfaden für Gartengrößen

EMPFOHLENER BETRIEBSDRUCK	4,0bar
BETRIEBSTEMPERATUR	5 – 50°C
MAX. WASSERTEMPEARTUR	38°C
BEWÄSSERUNGSRICHWEITE BIS ZU**	17x21m

** Die Leistung ist auf den Betriebsdruck bezogen

Zwenksproeier, On/Off

Originele instructies: Model 1027028

ATTENTIE! Lees voor gebruik de handleiding.

WAARSCHUWING! Sluit altijd de watertoevoer (kraan) af na gebruik van de tuinsproeiers. • Risico van elektrische schokken: richt de waterstraal nooit op of in de richting van elektrische aansluitingen, producten of stopcontacten. • Richt de waterstraal niet op personen of dieren. • Geen drinkwater. • Uitsluitend voor particulier gebruik - bij commercieel gebruik komt de garantie te vervallen. Uitsluitend te gebruiken met buitenkraan. Niet bestemd voor gebruik binnenshuis of met apparaten. • Aanbevolen druk 4 bar. • Gebruik nooit water dat warmer is dan 38°C. • Koppel de slang los en laat deze leeglopen voordat u het product opbergt op een vorstvrije plek. • Zorg dat het product nooit onbeheerd onder druk staat.

Wegwerpen

BELANGRIJK: laat het product afvoeren door of via het plaatselijke afvalinzamelingspunt.

Garantievoorraad De fabrikant repareert of vervangt, via de leverancier, onderdelen van het product die niet goed werken door fabricagefouten, gedurende een periode van 24 maanden vanaf de datum van aankoop. Deze service geldt onder de volgende voorwaarde: het apparaat is gebruikt voor het doeleinde waarvoor het is ontworpen, in overeenstemming met de aanbevelingen in de gebruikershandleiding. De garantie geldt niet voor defecten door onbevoegde demontage, verkeerde gebruik of slijtage. De garantie geldt uitsluitend indien de klant het product in complete staat, samen met de kassabon of een ander document waarmee de aankoopdatum kan worden aangetoond, terugbrengt naar de leverancier. De garantie bestaat uit levering van een volledig werkend product of uit reparatie van het defecte product. De fabrikant behoudt zich het recht voor om te bepalen voor welke van deze opties wordt gekozen.

EU Verklaring van Overeenstemming

Fiskars Oy, Finland, verklaart hierbij dat Fiskars sproeiers die de fabriek van Fiskars verlaten in overeenstemming zijn met de geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidssnormen en productspecifieke normen. Dit certificaat wordt ongeldig in geval van aanpassingen aan producten zonder toestemming van Fiskars. CE-verklaring van overeenstemming conform Europese Machinerichtlijn 2006/42/EC bijlage 1 en andere toepasselijke richtlijnen.

Gebruik Pas de sproeiafstand en -richting aan met de regelknoppen:

1. Pas de breedte van het sproeigebied aan met behulp van de breedteregelknoppen (**A**).
2. Pas de lengte van het sproeigebied aan met behulp van de lengteregelknoppen (**B**). Mogelijke 4 hoofdopties: Volledig (**B1**), Midden (**B2**), Links (**B3**) en Rechts (**B4**).
3. Kantel de aan/uitknop om de watertoevoer af te sluiten (**D**).

Opbergen

1. Opbergen op een vorstvrije plek. Bij het opbergen kan het product worden opgehangen aan het ophangoog (**C**).
2. Heeft de sproeier een stroomregelaar, zet deze dan op stand 1, koppel de sproeier los en laat eventueel restwater weglopen voordat u de sproeier opbergt.

Onderhoud

Om uw sproeier optimaal te laten werken:

1. Draai de sproeibuis niet met de hand (**F**).
2. Reinig de sproeistralen door met de duim over de stralen te wrijven (**A**).
3. Reinig het inlaatfilter (indien van toepassing) regelmatig door dit te verwijderen en af te spoelen (**E**).

Opplossen van problemen

PROBLEEM: De sproeier zwenkt niet.

1. **MOGELIJKE OORZAAK:** De kraan is dicht. **OPLOSSING:** Draai de kraan open.
2. **MOGELIJKE OORZAAK:** De aan/uitknop staat op stand 'uit'. **OPLOSSING:** Zet de knop op stand 'aan'.
3. **MOGELIJKE OORZAAK:** Onvoldoende waterdruk. **OPLOSSING:** Aanbevolen bedrijfsdruk 4,0 bar.
4. **MOGELIJKE OORZAAK:** De slang is gedraaid of er zit een knik in. **OPLOSSING:** Controleer de slang.

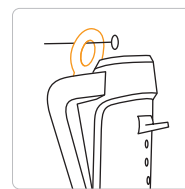
PROBLEEM: De sproeier draait naar één kant en stopt dan.

MOGELIJKE OORZAAK: De waterdruk is te laag. **OPLOSSING:** Aanbevolen bedrijfsdruk 4 bar.

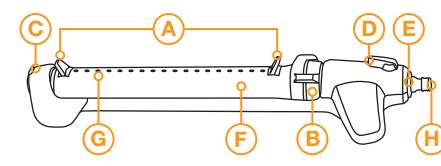
PROBLEEM: Niet uit alle gaatjes komt water.

MOGELIJKE OORZAAK: De gaatjes zijn verstopt door vuil of kalkaanslag. **OPLOSSING:** Maak de sputopeningen regelmatig schoon door met de duim over de gaatjes te wrijven.

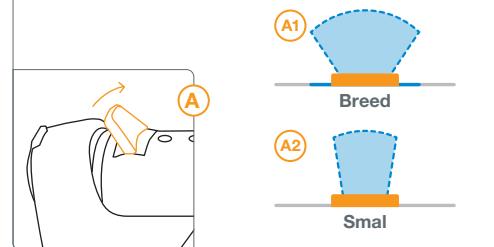
Zwenksproeier, On/Off



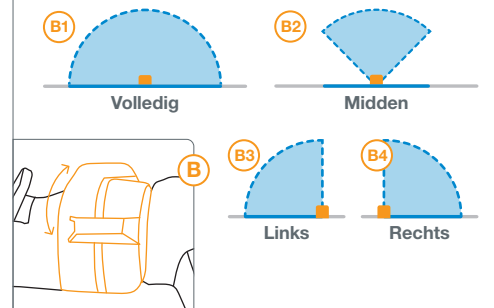
- A.** Onafhankelijke breedteregelknop.
- B.** Lengteregelknoppen.
- C.** Ophangoog voor het opbergen.
- D.** Aan/uitknop.
- E.** Uitneembaar waterfilter.
- F.** Sproeibuis van de sproeier.
- G.** Silicone sproeikoppen.
- H.** Universeel model - past op alle soorten aansluitingen en andere merken.



Breedte sproeigebied



Sproeiafstand en -richting



Advies tuinafmetingen:

Voor middelgrote en grote tuin (150-500 m²)*.

* Overeenkomstig Fiskars afmetingentabel

ANBEVOLEN BEDRIJFSDRUK	4,0 bar
BEDRIJFSTEMPERATUUR	5 – 50°C
MAXIMALE WATERTEMPERATUUR	38°C
BEREGENINGSAFSTAND TOT**	17x21 m

** Resultaat is afhankelijk van de waterdruk

Irrigatore oscillante, On/Off

Istruzioni originali: Modello 1027028

Fiskars Italy s.r.l.

Via Paracelso, 24 - Palazzo Cassiopea 2,
20864 Agrate Brianza (MB).
+39 039 578 75 01

ATTENZIONE! Si prega di leggere il manuale prima dell'uso.

ATTENZIONE! Chiudere sempre la fonte d'acqua (rubinetto dell'acqua) dopo l'uso dei prodotti per l'irrigazione del giardino. • Rischio di scosse elettriche - Non dirigere il getto d'acqua sopra o vicino a collegamenti elettrici, prodotti o prese. • Non dirigere il getto d'acqua verso persone o animali. • Acqua non potabile. • Solo per uso non commerciale - l'uso commerciale annullerà la garanzia. Solo per l'irrigazione con rubinetto dell'acqua per esterni. Non per uso interno o apparecchi. • Pressione consigliata - 4 bar. • Non utilizzare con acqua superiore a 38°C. • Staccare e scaricare prima di riporlo in un ambiente privo di gelo. • Non lasciare il prodotto in pressione quando incustodito.

Smaltimento

IMPORTANTE! Smaltire il prodotto tramite il centro di raccolta differenziata per il riciclaggio.

Termini di garanzia Il produttore riparerà o sostituirà, tramite il rivenditore, tutte le parti del prodotto ritenute difettose a causa di difetti di fabbricazione, per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. Questo servizio è soggetto alla seguente disposizione: il dispositivo è stato utilizzato per lo scopo previsto secondo le raccomandazioni contenute nel manuale dell'utente. La garanzia non copre difetti dovuti a manomissione, uso improprio o usura. La garanzia è valida solo se il cliente restituisce il prodotto al rivenditore completo in tutte le sue parti insieme alla ricevuta o altro documento comprovante la data di acquisto. La garanzia viene soddisfatta fornendo un dispositivo di sostituzione completamente funzionale o riparando il dispositivo difettoso. Il produttore si riserva il diritto di scegliere tra queste opzioni.

Dichiarazione di conformità UE

Fiskars Oy, Finlandia con la presente certifica che, quando escono dalla fabbrica Fiskars, gli irrigatori Fiskars sono conformi alle linee guida armonizzate dell'UE, alle norme di sicurezza UE e alle norme specifiche del prodotto. Questo certificato diventa nullo se le unità vengono modificate senza l'approvazione Fiskars. Dichiarazione di conformità CE secondo la Direttiva macchine europea 2006/42 / CE allegato I e altre direttive applicabili.

Uso Regola la distanza di irrigazione e la direzione con le manopole di controllo:

1. Modifica l'ampiezza dell'area di irrigazione regolando le manopole di controllo dell'ampiezza (A).
2. Modifica la lunghezza dell'area di irrigazione regolando le apposite manopole (B). 4 opzioni principali: Totale (B1), Centro (B2), Sinistra (B3) e Destra (B4).
3. Per chiudere l'erogazione dell'acqua, ruotare la manopola di controllo On / Off (D).

Conservazione

1. Conservare in un ambiente privo di gelo. Il prodotto può essere conservato appendendolo al gancio (C).
2. Staccare (se ha il controllo del flusso, portarlo su ON) e scaricare l'irrigatore prima di riporlo.

Manutenzione

Per mantenere le prestazioni ottimali dell'irrigatore:

1. Non ruotare manualmente il tubo di spruzzo dell'irrigatore (F).
2. Pulire gli ugelli spostando il pollice sugli stessi (A).
3. Pulire regolarmente il filtro di ingresso (se applicabile) rimuovendolo e sciacquandolo (E).

Risoluzione dei problemi

PROBLEMA: Lo spruzzatore non ruota avanti e indietro.

1. **CAUSA POSSIBILE:** Il rubinetto è chiuso. **RIMEDIO:** Apri il rubinetto.

2. CAUSA POSSIBILE: La manopola di controllo On / Off è in posizione Off. **RIMEDIO:** Ruotare la manopola in posizione On.

3. CAUSA POSSIBILE: Pressione dell'acqua insufficiente. **RIMEDIO:** Pressione operativa consigliata 4,0 bar.

4. CAUSA POSSIBILE: Il tubo collegato è attorcigliato/piegato. **RIMEDIO:** Controllare il tubo.

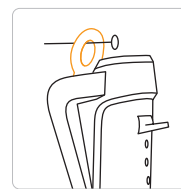
PROBLEMA: L'irrigatore ruota da un lato e si ferma.

CAUSA POSSIBILE: Pressione dell'acqua insufficiente. **RIMEDIO:** Pressione operativa consigliata 4,0 bar.

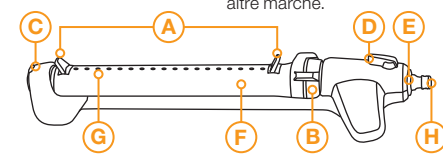
PROBLEMA: Non tutti gli ugelli dell'irrigatore funzionano.

CAUSA POSSIBILE: Gli ugelli sono bloccati da detriti o calce. **RIMEDIO:** Pulire gli ugelli muovendo il pollice sugli ugelli.

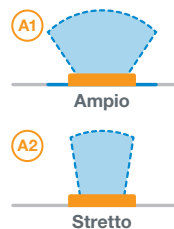
Irrigatore oscillante, On/Off



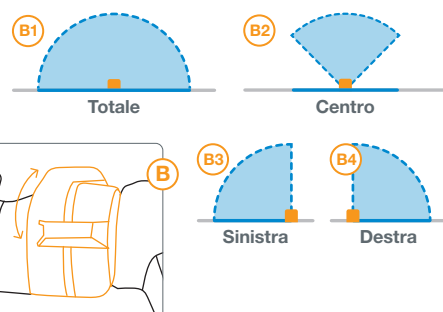
- A. Manopole indipendenti per regolare l'ampiezza.
- B. Manopole per regolare la lunghezza.
- C. Anello per appendere il prodotto per riporlo.
- D. Manopola di controllo ON/OFF.
- E. Filtro dell'acqua rimovibile.
- F. Tubo di spruzzo dell'irrigatore.
- G. Ugelli in silicone.
- H. Universale: si adatta a tutti i tipi di connettori anche di altre marche.



Ampiezza dell'area irrigabile



La distanza di irrigazione e la direzione



Raccomandazione per le dimensioni del giardino:
Per giardini di medie e grandi dimensioni (150-500 m²)*.

* Secondo la guida alle dimensioni del giardino Fiskars

PRESSIONE DI ESERCIZIO CONSIGLIATA	4.0bar
TEMPERATURA OPERATIVA	5 – 50°C
MAX. TEMPERATURA DELL'ACQUA	38°C
DISTANZA DI IRRIGAZIONE FINO A**	17x21m

** Le prestazioni sono correlate alla pressione di esercizio

Zraszacz oscylacyjny, On/Off

Oryginalne instrukcje: Model 1027028

UWAGA! Proszę przeczytać instrukcję przed użyciem.

OSTRZEŻENIE! Zawsze zakręcaj źródło wody (kran) po użyciu produktów do podlewania ogrodu. • Ryzyko porażenia prądem - nie kieruj strumienia wody na (lub w pobliżu) połączenia elektryczne, produkty czy gniazda elektryczne. • Nie kieruj strumienia wody w stronę osób lub zwierząt. • Brak wody pitnej. • Wyłączanie do użytku niekomercyjnego - użycie komercyjne spowoduje utratę gwarancji. Do podlewania używać wyłącznie wody z kraju na zewnątrz domu. Nie nadaje się do użytku w pomieszczeniach. • Zalecane ciśnienie - 4 bary. • Nie stosować z wodą przekraczającą 38°C. • Odłączyć i opróżnić przed przechowywaniem w pomieszczeniu wolnym od mrozu. • Nie pozostawiaj produktu pod ciśnieniem, gdy jest on bez nadzoru.

Utylizacja

WAŻNE! Produkt należy zutylizować w miejskim centrum zbiórki lub za jego pośrednictwem.

Warunki gwarancji Producent powinien naprawić lub wymienić, za pośrednictwem sprzedawcy, wszelkie części produktu uznane za wadliwe z powodu wad produkcyjnych, przez okres 24 miesięcy od daty zakupu. Ta usługa podlega następującym przepisom: urządzenie było używane zgodnie z przeznaczeniem, zgodnie z zaleceniami w instrukcji obsługi. Gwarancja nie obejmuje wad spowodowanych ingerencją użytkownika, niewłaściwym użytkowaniem lub użyciem. Gwarancja jest ważna tylko wtedy, gdy klient zwróci kompletny produkt sprzedawcy (we wszystkich częściach) wraz z paragonem lub innym dokumentem potwierdzającym datę zakupu. Gwarancja jest realizowana poprzez dostarczenie w pełni funkcjonalnego urządzenia zastępczego lub naprawę wadliwego urządzenia. Producent zastrzega sobie prawo wyboru między tymi opcjami.

Deklaracja zgodności UE Fiskars Oy, Finlandia niniejszym zaświadcza, że opuszczając fabrykę Fiskars zraszacz Fiskars są zgodne ze zharmonizowanymi wytycznymi UE, normami bezpieczeństwa UE oraz normami specyficznymi dla produktu. Ten certyfikat traci ważność, jeśli jednostki zostaną zmodyfikowane bez zgody Fiskars. Deklaracja zgodności CE zgodnie z europejską dyrektywą maszynową 2006/42 / WE załącznik I i innymi obowiązującymi dyrektywami.

Użytkowanie Ustaw odległość i kierunek nawadniania za pomocą pokręteli sterujących:

- Zmień szerokość obszaru podlewania, regulując pokrętla kontroli szerokości (A).
- Zmień długość obszaru podlewania, regulując pokrętla kontroli długości (B). Możliwe 4 główne opcje: Pełna (B1), Środkowa (B2), Lewa (B3) i Prawa (B4).
- Aby zamknąć dopływ wody, przekręć pokrętło On / Off (D).

Przechowywanie

- Przechowywać w środowisku niezamarzającym. Produkt można powiesić na pętli (C).
- Odłącz (jeśli urządzenie ma kontrolę przepływu, ustaw go w pozycji ON) i opróżnij zraszacz przed odłożeniem.

Konserwacja

Aby utrzymać prawidłowe działanie zraszaca:

- Nie przekręcaj rąkawa zraszaca ręcznie (F).
- Oczyść dysze natryskowe przesuwając kciukiem nad dyszami (A).
- Regularnie czyścić filtr włotowy (jeśli dotyczy) wyjmując go i płucząc (E).

Rozwiązywanie problemów

PROBLEM: Zraszacz nie obraca się do przodu i do tyłu.

- MOŻLIWA PRZYCZyna:** Kran jest zamknięty. **ROZWIĄZANIE:** Otwórz kran.

- MOŻLIWA PRZYCZyna:** Pokrętło kontroli On / Off znajduje się w pozycji Off. **ROZWIĄZANIE:** Obróć pokrętło do pozycji On.

- MOŻLIWA PRZYCZyna:** Niewystarczające ciśnienie wody. **ROZWIĄZANIE:** Zalecane ciśnienie robocze 4 bary.

- MOŻLIWA PRZYCZyna:** Podłączony wąż jest skręcony/załamany. **ROZWIĄZANIE:** Sprawdź wąż.

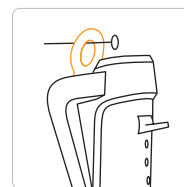
PROBLEM: Zraszacz obraca się w jedną stronę i zatrzymuje się.

MOŻLIWA PRZYCZyna: Niewystarczające ciśnienie wody. **ROZWIĄZANIE:** Zalecane ciśnienie robocze 4 bary.

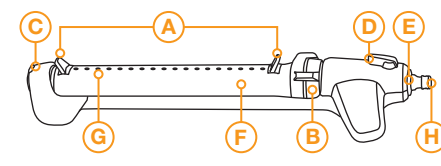
PROBLEM: Nie wszystkie dysze zraszacy działaają.

MOŻLIWA PRZYCZyna: Dysze są zablokowane osadem lub wapnem. **ROZWIĄZANIE:** Oczyść dysze natryskowe przesuwając kciukiem nad dyszami.

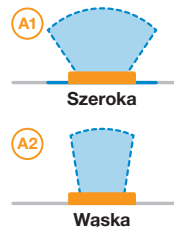
Zraszacz oscylacyjny, On/Off



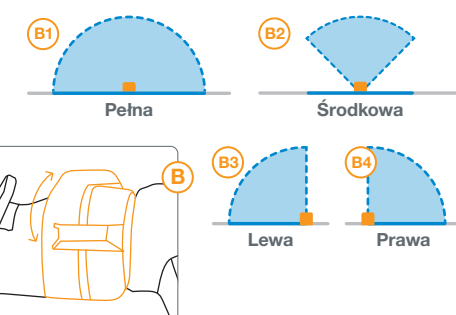
- A. Niezależne pokrętła regulacji szerokości.
- B. Pokrętła kontroli długości.
- C. Pętla ułatwiająca przechowywanie.
- D. Pokrętło kontroli włącz/wyłącz.
- E. Wyjmowany filtr wody.
- F. Rurka zraszająca.
- G. Dysze silikonowe.
- H. Uniwersalne dopasowanie - pasuje do wszystkich typów złącz, także innych marek.



Strefa podlewania



Odległość i kierunek nawadniania



Zalecenie dotyczące wielkości ogrodu:
Do średnich i dużych powierzchni (150-500 m²)* ogrodu.

* Według przewodnika po rozmiarach ogrodu Fiskars

ZALECANE CIŚNIENIE ROBOCZE	4.0bar
TEMPERATURA PRACY	5 – 50°C
MAX. TEMPERATURA WODY	38°C
ODLEGŁOŚĆ NAWADNIANIA DO**	17x21m

** Wydajność zależy od ciśnienia roboczego

Esőztető, négyszög alakú, On/Off

Eredeti utasítások: Modell 1027028

Fiskars Polska Sp. z o. o.,
ul. Annopol 4A,
03-236 Warszawa
+36 1 453 0945

FIGYELEM! Használat előtt kérjük, olvassa el a használati útmutatót.

FIGYELEM! A kerti öntözési termékek használata után mindenidig zárja el a vízforrást (vízcsapot). • Áramütés veszélye - Ne irányítsa a vízszugarat elektromos csatlakozásokra, termékekre vagy konnektorokra. • Ne irányítsa a vízszugarat emberek vagy állatok felé. • Nem ivóvíz. • Kizárolag nem kereskedelmi használatra - kereskedelmi felhasználás esetén érvényét veszi a garancia. Öntözéshez csak szabadtéri háztartási csatleppel használható. Nem használható beltérben vagy más készülékekhez. • Ajánlott nyomás - 4 bar. • Ne használja 38 °C-ot meghaladó vízhőmérséklet mellett. • Fagmentsítes előtt szerelje szét. • Ne hagyja nyomás alatt a terméket felügyelet nélkül.

Megsemmisítés

FONTOS! A terméket az önkormányzati újrahasznosítási gyűjtőközpontba vigye megsemmisítés céljából.

Jótállási feltételek A gyártó a vásárlás napjától számított 24 hónapig a kereskedőn keresztüli javít vagy kicserél minden olyan alkatrész, amely hibásnak bizonyult, gyártási hibák miatt. Ezt a szolgáltatást a gyártó az alábbi esetben vállalja: az eszközt rendeltetésszerűen használták, a felhasználói kézikönyv ajánlásainak megfelelően. A jótállás nem terjed ki a hamisítás, nem megfelelő használat vagy kopás okozta hibákra. A jótállás csak akkor érvényes, ha az ügyfél a terméket a teljes alkatrészével együtt visszaküldi a kereskedőnek, a vásárlás dátumát igazoló nyugtalával vagy egyéb dokumentummal együtt. A jótállás teljes működésű csereesköz szállításával vagy a hibás eszköz javításával teljesül. A gyártó fenntartja a jogot e lehetőségek közötti választásra.

EU megfelelőségi nyilatkozat A Fiskars Oy, Finnország igazolja, hogy a Fiskars gyárából való kilépéskor a Fiskars esőztetők összhangban vannak az EU harmonizált irányelveivel, az EU biztonsági előírásaival és termékspecifikus szabványaival. Ez a tanúsítvány érvényt veszti, ha az egységeket a Fiskars jóváhagyása nélkül módosítják. CE-megfelelőségi nyilatkozat a 2006/42/EK európai gépi irányelv I. mellékletének és más alkalmazandó irányelveknek megfelelően.

Használat Állítsa be az öntözési távolságot és az irányt a vezérlőgombokkal:

- Változtassa meg az öntözési terület szélességét a szélességszabályozó gombok (**A**) beállításával.
- Változtassa meg az öntözési terület hosszát a hosszszabályozó gombok (**B**) beállításával. 4 lehetséges mód: teljes (**B1**), középső (**B2**), bal (**B3**) és jobb (**B4**).
- A vizellátás elzárásához fordítsa el a be / ki vezérlőgombot (**D**).

Tárolás

- Fagmentses környezetben tárolandó. A terméket akasztó hurok segítségével lehet tárolni (**C**).
- Szerelje szét (ha áramlásvézrőlővel rendelkezik, forditsa ON állásba) és engedje le az esőztetőt tárolás előtt.

Karbantartás

Annak érdekében, hogy az esőztető a legjobban teljesítse:

- Ne forgassa kézzel a permetezőcsövet (**F**).
- Tisztítsa meg a permetező fűvökákat a hüvelykújjal mozgatásával a fűvökák felett (**A**).
- Rendszeresen tisztítsa a bemeneti szűrőt (ha alkalmazható), távolítsa el és öblítse le (**E**).

Hibaelhárítás

PROBLÉMA: Az esőztető nem forog oda-vissza.

- LEHETSÉGES OK:** A csap zárt. **JOGORVOSLAT:** Nyissa ki a csapot.

2. LEHETSÉGES OK: A be- / kikapcsoló gomb ki van kapcsolva. **JOGORVOSLAT:** Fordítsa a gombot On helyzetbe.

3. LEHETSÉGES OK: Nem megfelelő víznyomás. **JOGORVOSLAT:** Ajánlott üzemi nyomás 4,0 bar.

4. LEHETSÉGES OK: A csatlakoztatott tömlő el van csavarva. **JOGORVOSLAT:** Ellenőrizze a tömlőt.

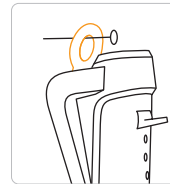
PROBLÉMA: Az esőztető az egyik oldalra forog és megáll.

LEHETSÉGES OK: Nem megfelelő víznyomás. **JOGORVOSLAT:** Ajánlott üzemi nyomás 4,0 bar.

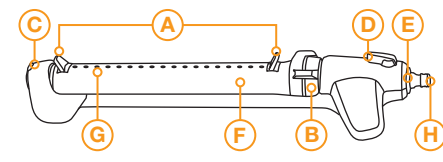
PROBLÉMA: Nem minden esőztető fűvöka működik.

LEHETSÉGES OK: A fűvökákat törmelék vagy mész blokkolja. **JOGORVOSLAT:** Tisztítsa meg a permetező fűvökákat, mozgassa hüvelykujját a fűvökák felett.

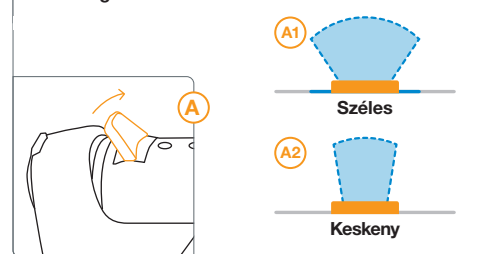
Esőztető, négyzet alakú, On/Off



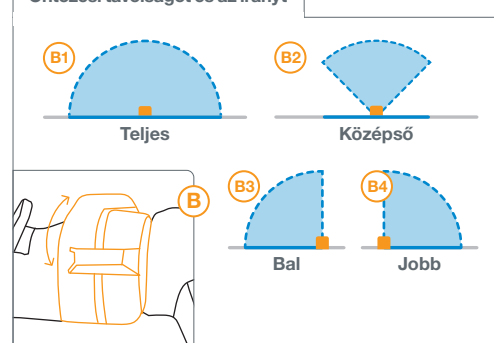
- A.** Független szélesség-beállító gombok.
- B.** Hossz-szabályzó gombok.
- C.** Akasztó hurok a tároláshoz.
- D.** Be / ki vezérlőgomb.
- E.** Levehető vízszűrő.
- F.** Permetezőcső.
- G.** Szilikon fűvökák.
- H.** Univerzális illesztés - minden típusú csatlakozóhoz és más márkákhoz használható.



Az öntözési terület szélessége



Öntözési távolságot és az irányt



Ajánlás a kert méretére:

Közepes és nagy méretű (150-500 m²)* kertekhez.

* A Fiskars kertmérő-útmutatója szerint

AJÁNLOTT ÜZEMI NYOMÁS	4.0bar
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	5 – 50°C
MAX. VÍZHOMÉRSÉKLET	38°C
ÖNTÖZÉSI TÁVOLSÁG**	17x21 m

** A teljesítmény az üzemi nyomáshoz kapcsolódik

Võnkuv vihmuti, On/Off

Originaal juhised: Mudel 1027028

TÄHELEPANU! Enne kasutamist lugege kindlasti kõiki ohutus- ja kasutusjuhiseid!

ETTEVAATUST! Sulgege alati vee kraan peale kastmistarvikute kasutamist! • Elektrilöögi oht - Ärge suunake veejuga elektriseadmetele, piisikutele ega juhtmetele. • Ärge suunake veejuga inimestele ja loomadele. • Mitte kasutada joogiveena. • Ainult mitteärialiseks kasutamiseks - ärliline kasutamine muudab garantii kehtetuks. Kastmiseks kasutada ainult õues asuvaid veevraane. Mitte kasutada siisetingimustes. • Soovituslik veesurve - 4 bar. • Ärge kasutage kui veetemperatuur ületab 38°C. • Enne hoistamist ühendage lahti ja kuivatage toode. Kaitske jäätumise eest! • Ärge jätkage toodet järelvalveta, kui ta on surve all.

Utiliseerimine

TÄHTIS: Utiliseerige toode koostöös või läbi kohaliku jäätmekäitluskeskuse.

Garantii tingimused Tootja parandab või asendab toote või tooteosa, läbi edasimüüja, kui tootel leidub defekt, mis on seotud tootmises tekkinud veva töött ja mis ilmneb, kuni 24 kuud pärast ostusooritamist. Selle tingimuse suhtes kehitib järgmine nõue: toodet on kasutatud vastavalt sihotstarbele ja vastavalt kasutusjuhendile. Garantii alusel ei korvata defekte, mis on tekkinud lõhkumisest, väärast kasutamisest või kulumisest. Garantii on kehtiv, kui ostja tagastab toote edasimüüjale komplektsena koos kvitiga või muu ostukuupea täoendava dokumendiga. Garantii täidetakse, kas asendusseadme tar nimisega või vigase seadme parandamisega. Tootja jätab endale õiguse valida nende valikute vahel.

EL-i vastavusdeklaratsioon Fiskars Oy, Soome kinnitab, et Fiskarsi tehasesest lähkudes vastavad Fiskarsi vihmutid EL-i harmoneeritud juhistele, EL-i ohutusstandarditele ja tootespesifiliste standarditele. See sertifikaat kaotab kehtivuse, kui tooteid muudetakse ilma Fiskarsi nõusolekuta. CE-vastavusdeklaratsioon vastavalt Euroopa masinadirektiivi 2006/42/EU I lisale ja teistele kohaldatavatele direktiividele.

Kasutamine Reguleerige nuppudega kastmiskaugust ja -suundu:

1. Kastmisala laiuse muutmiseks reguleerige laiuse juhnnup (A).
2. Kastmisala pikkuse muutmiseks reguleerige pikkujuhnnup (B). Võimalikud 4 peamist kastmismustrit: Täis (B1), Keskel (B2), Vasakul (B3) ja Paremal (B4).
3. Veevarustuse sulgemiseks pöörake On/Off kontroll nuppu (D).

Hoiustamine

1. Hoida külümisse eest. Toodet saab riputada rippilmuse abil (C).
2. Ühendage lahti (kui tootel on On/off nupp, keerake see asendisse ON) ja tühjendage veest vihmuti enne ladustamist.

Hooldus

Vihmuti jõudluse hoidmiseks tehke järgmist:

1. Ärge pöörake vihmuti pihustitoru käsitsi (F).
2. Puhastage pihustusotsakud, liigutades pöialt düüsidi kohal (A).
3. Puhastage sisselaskefiltrit (vajaduse korral) regulaarselt, eemaldades ja loputades (E).

Törkeotsing

PROBLEEM: Vihmuti ei pöörle edasi-tagasi.

1. **VÕIMALIK PÖHJUS:** Kraan on suletud. **ABINÖÜ:** Avage kraan.

2. **VÕIMALIK PÖHJUS:** On/Off lülitusnupp on väljalülitatud asendis. **ABINÖÜ:** Keerake nupp asendisse On.

3. **VÕIMALIK PÖHJUS:** Ebapiisav veesurve. **ABINÖÜ:** Soovitatav veesurve 4,0 baari.

4. **VÕIMALIK PÖHJUS:** Ühendatud voolik on keerutatud/köverdatud. **ABINÖÜ:** Kontrollige voolikut.

PROBLEEM: Vihmuti pöörleb ühele küljele ja peatub.

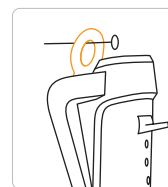
VÕIMALIK PÖHJUS: Ebapiisav veesurve.

ABINÖÜ: Soovitatav veesurve 4,0 baari.

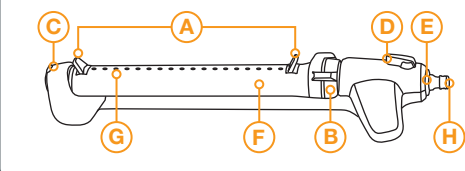
PROBLEEM: Kõik vihmuti pihustid ei tööta.

VÕIMALIK PÖHJUS: Pihustid on blokeeritud prahi või mustusega. **SOLUTION:** Puhastage pihustid, liigutades pöialt düüsidi kohal.

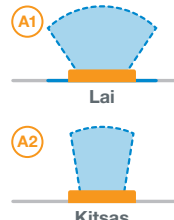
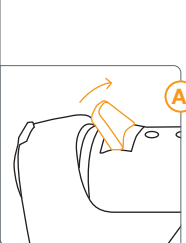
Võnkuv vihmuti, On/Off



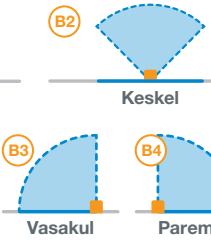
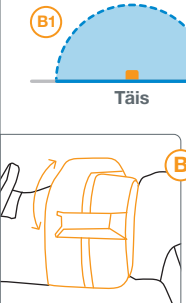
- A. Laiuse reguleerimise nupud.
- B. Pikkuse kontrollnupud.
- C. Riputatav silmusladustamiseks.
- D. On/off kontroll nupp.
- E. Eemaldatav veefiltr.
- F. Sprinkleri pihustitoru.
- G. Silikooni pihustid.
- H. Universaalne sobivus – sobib ka teiste kaubamärkidega toodetega.



Kastmisala laius



Kastmiskaugust ja -suunda



Soovituslik aiasuurus:
Keskistele ja suurtele aedadele ($150-500\text{ m}^2$)*.

* Vastavalt Fiskarsi aiasuuruse juhendile

SOOVITUSLIK VEESURVE	4.0bar
TÖÖTEMPERATUUR	5 – 50°C
MAX. VEETEMPERATUUR	38°C
KASTMISDISTANTS KUNI**	17x21 m

** Jõudlus on seotud veesurvega

Svārstveida smidzinātājs, On/Off

Oriģinālā instrukcija: Modelim 1027028

UZMANIĒJU! Pirms lietošanas izlasiet rokasgrāmatu.

BRĪDINĀJUMS! Pēc dārza laistīšanas piederumu lietošanas vienmēr aizveriet ūdens avotu (ūdens krānu). • Elektriskas strāvas triecienu draudi - nevērsiet ūdens strūklu uz elektrisko savienojumu, izstrādājumu vai kontaktligzdu tuvumā. • Nevērsiet ūdens strūklu pret cilvēkiem vai dzīvniekiem. • Nedzert ūdeni. • Tikai nekomerciālai lietošanai - komerciālai lietošanai garantija tiks anulēta. Laistīšanai paredzēts tikai ar mājas ūdens krānu. Nav paredzēts lietošanai telpās vai ierīcēs. • Ieteicamais spiediens - 4 bāri. • Nelielot ar ūdeni virs 38°C. • Atvienojet un izslēgviet pirms uzglabāšanas aukstuma brīvā vidē. • Neatstājiet izstrādājumu zem spiediena, kamēr tas netiek izmantots.

Likvidēšana

SVARIĒS! Izmetiet produktu pašvaldības atkritumu savākšanas punktā.

Garantijas noteikumi Ražotājs ar izplatītāja starpniecību remontē vai aizstāj visas ražojuma daļas, kas 24 mēnešus no iegādes datuma ir atzītas par kļūmēm ražošanas defektu dēļ. Uz šo pakalpojumu attiecas šāds noteikums: ierīce ir izmanta paredzētajam mērķim, kā paredzēts lietotāja rokasgrāmatā. Garantija neatliecas uz defektiem, kas radušies viltos ražošanas nepareizas lietošanas vai nodiluma dēļ. Garantija ir spēkā tikai tad, ja klients atlod preci izplātitājam pilnā apjomā kopā ar kvīti vai citu dokumentu, kas apliecinā pirkuma datumu. Garantija tiek izpildīta, piegādājot pilnībā funkcionējošu rezerves ierīci vai salabojoš bojāto ierīci. Ražotājs patur tiesības izvēlēties starp šīm iespējām.

ES atbilstības deklarācija Fiskars Oy, Somija ar šo apliecinā, ka, izejot no Fiskars rūpnicas, Fiskars smidzinātāji atbilst saskaņotajām ES vadlīnijām, ES drošības standartiem un izstrādājumiem raksturīgajiem standartiem. Šis sertifikāts zaudē spēku, ja vienības tiek pārveidotas bez Fiskars apstiprinājuma. CE atbilstības deklarācija saskaņā ar Eiropas Mašīnu direktīvas 2006/42 / EK I pielikumu un citām piemērojām direktīvām.

Izmantojiet Pielāgojet laistīšanas attālumu un virzienu ar vadības pogām:

1. Mainiet laistīšanas zonas platumu, pielāgojot platuma vadības pogas (A).
2. Mainiet laistīšanas apgabala garumu, pielāgojot garuma vadības pogas (B). Iespējamās 4 galvenās iespējas: Pilna (B1), Centrs (B2), Kreisais (B3) un Pa labi (B4).
3. Lai aizvērtu ūdens padevi, izslēgt vadības pogu (D).

Uzglabāšana

1. Uzglabāt bez sala apstāklos. Produktu var uzglabāt, izmantojot piekarto cilpu (C).
2. Pirms uzglabāšanas atvienojet (ja tam ir plūsmas kontrole, pagrieziet to pozīcijā ON) un izlejet smidzinātāju.

Apkope

Lai jūsu smidzinātājs darbotos vislabāk:

1. Negrieziet sprinklera smidzināšanas cauruli ar roku (F).
2. Notīriet smidzināšanas sprauslas, pārvietojot īkšķi virs sprauslām (A).
3. Regulāri notīriet ieplūdes filtru (ja tāds ir), nonemot un izskalojot to (E).

Traucējumu meklēšana

PROBLĒMA: Smidzinātājs negriežas uz priekšu un atpakaļ.

1. **IESPĒJAMĀS IEMESES:** Krāns ir aizvērts. **LABOT:** Atveriet krānu.

2. **IESPĒJAMĀS IEMESES:** Ieslēgšanas / izslēgšanas vadības poga ir izslēgtā stāvoklī. **LABOT:** Pagrieziet pogu pozīcijā Ieslēgts.

3. **IESPĒJAMĀS IEMESES:** Nepietiekams ūdens spiediens. **LABOT:** Ieteicamais darba spiediens 4,0 bāri.

4. **IESPĒJAMĀS IEMESES:** Pievienotā šķūtene ir savīti/saliektā. **LABOT:** Pārbaudiet šķūteni.

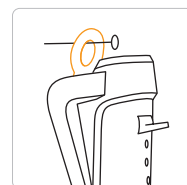
PROBLĒMA: Smidzinātājs pagriežas uz vienu pusī un apstājas..

- IESPĒJAMĀS IEMESES:** 1. Nepietiekams ūdens spiediens. **LABOT:** 1. Ieteicamais darba spiediens 4,0 bāri.

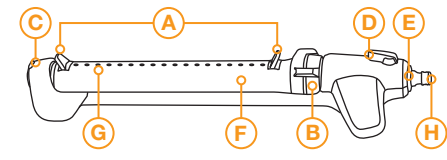
PROBLĒMA: Ne visas laistīšanas sprauslas darbojās.

- IESPĒJAMĀS IEMESES:** Sprauslas tiek bloķētas ar netīrumiem vai kajķakmeni. **LABOT:** Notīriet smidzinātāja sprauslas ar mājas tiršanas līdzekli.

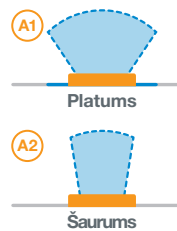
Svārstveida smidzinātājs, On/Off



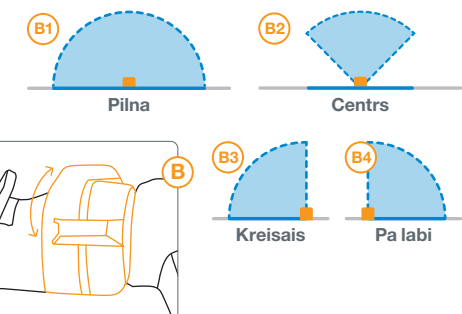
- A. Neatkarīgas platuma regulēšanas pogas.
- B. Garuma vadības pogas.
- C. Pakarama cilpa glabāšanai.
- D. Ieslēgšanas / izslēgšanas vadības poga.
- E. Nonemams ūdens filtrs.
- F. Smidzinātāja izsmidzināšanas caurule.
- G. Silikona sprauslas.
- H. Universāla saderība - der visu veidu ātro šķūteni savienotājiem un citiem zīmoliem.



Laistīšanas zonas platums



Laistīšanas apgabala garumu



Ieteicamais dārza izmērs:
Vidēja un liela izmēra (150-500 m²)* dārziem.

* Saskaņā ar Fiskars dārza izmēra ceļvedi

IETEICAMĀS DARBA SPIEDIENS	4.0bāri
DARBA TEMPERATŪRA	5 – 50°C
MAKS. ŪDENIS TEMPERATŪRA	38°C
LAISTĪŠANAS ATTĀLUMS LĪDZ**	17x21 m

** Veikspēja ir saistīta ar darba spiedienu

Besisukantis purkštuvas, On/Off

Originalios instrukcijos: Modelis 1027028

DĖMESIO! Prieš naudodamis perskaitykite naudojimo vadovą.

ISPĖJIMAS! Visuomet užsukite vandens šaltinį (vandens čiaupą) panaudojus produktus sodo laistymui. • Elektros šoko pavojus - Nenukreipkite vandens srovės į ar šalia elektros jungtis, produktus ar lizdus. • Nenukreipkite vandens srovės į asmenis ar gyvūnus. • Negeriamas vanduo. • Ne komerciniam naudojimui - komercinius naudojimus panaikina garantija. Laistyti galima tik su lauko vandens maišytuvu. Nenaudoti viduje ar su prietaisais. • Rekomenduojamas slėgis 4 barai. • Nenaudokite su vandeniu, kurio temperatūra viršija 38°C. • Išardykitė ir išleiskite vandenį prieš sandėliuodami aplinkoje be šerkšno. • Nepalikite produkto veikiamo slėgiu be priežiūros.

Disposal

SVARBU! Produktą utilizuokite savivaldybės atliekų surinkimo centruose.

Garantijos sąlygos Gamintojas patvarkys ar pakeis, per tarpininkus, bet kurias gamybos proceso metu brokuotas produkto dalis, 24 mėnesius nuo pirkimo datos. Ši paslauga suteikiama, jeigu buvo tenkinama sąlyga: įrenginys buvo naudotas tam tikslui, kuriam skirta, laikantis naudojimo rekomendacijų pateikiamų naudojimo vadove. Garantija neapima broko, susijusio su produkto modifikavimu, keitimu, netinkamu naudojimu bei natūraliu nusidėvėjimu. Garantija galioja tik tuomet, kada naudotojas tarpininkui grąžina pilną komplektą, su visomis dalimis ir pirkimo ar kitu dokumentu, nurodančiu pirkimo datą. Garantija įgyvendinama pateikiant pilnai funkcionuojant kitą įrenginį, arba suremontuojant brokuotą. Gamintojas pasilieka teisę pasirinkti bet kurį iš šių būdų.

ES atitikties deklaracija Fiskars Oy, Finland čia garantuoja, kad Fiskars purkštuvai, išvežti iš Fiskars gamyklos atitinka suderintas ES gaires, ES saugos standartus ir konkretių gaminių standartus. Šis sertifikatas netenka galios, jei produktai yra modifikuojami be Fiskars patvirtinimo. CE prekių atitikties deklaracija pagal Europos mašinų direktyvos 2006/42 / EB I priedą ir kitas taikomos direktyvas.

Naudojimas Sureguliuokite laistomą nuotolių ir kryptį su valdymo rankenėlėmis:

- Pakeisite laistomo ploto plotį reguliuodami ilgį rankenėles (**A**). Galimi 4 pagrindiniai pasirinkimai: Pilnas (**B1**), Centras (**B2**), Kairė (**B3**) ir Dešinė (**B4**).
- Užsukti vandens padavimą pasukite į Jungimo (On) / išjungimo (off) valdymo rankenėlę (**D**).

Laikymas

- Laikyti aplinkoje be šerkšno. Produktą galima laikyti pakabinus už skylės laikymui (**C**).
- Atjunkite, (jeigu yra tekėjimo valdymas, nustatykite į poziciją „On“) ir prieš sandėliuojant iš purkštuto išleiskite visą vandenį.

Priežiūra

Kad produktas tarnautų geriausiai:

- Nesukite purkštuto puškimo vamzdžio ranka (**F**).
- Išvalykite puškimo purkštukus sukiodami nykštį ant purkštukų (**A**).
- Reguliariai valykite vidinį filtru (jeigu yra) įj išsimami ir nuskalaudami vandeniu (**E**).

Problemų sprendimas

PROBLEMA: Purkštuvas nesivarto pirmyn-atgal.

- GALIMA PRIEŽASTIS:** Užsuktas čiaupas.
TAISYMAS: Atsukite čiaupą.

2. GALIMA PRIEŽASTIS: Įjungta/Išjungta (On/Off) valdymo rankenėlė yra „Išjungta(Off)“ pozicijoje.
TAISYMAS: Valdymo rankenėlę pastumkite į poziciją „Įjungta“.

3. GALIMA PRIEŽASTIS: Nepakankamas vandens slėgis.
TAISYMAS: Rekomenduojamas naudojimo slėgis 4.0 barai.

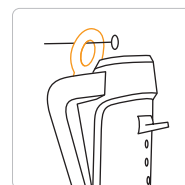
4. GALIMA PRIEŽASTIS: Prijungta žarna susisukusi/persisukusi.
TAISYMAS: Patikrinkite žarną.

PROBLEMA: Purkštuvas pasisuka į vieną pusę ir sustoja.
GALIMA PRIEŽASTIS: Nepakankamas vandens slėgis.
TAISYMAS: Rekomenduojamas naudojimo slėgis 4.0 barai.

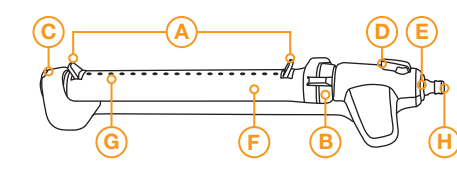
PROBLEMA: Ne visi purkštuto purkštukai veikia.

GALIMA PRIEŽASTIS: Purkštukai užkimšti šiukslelis ar kalkėmis.
TAISYMAS: Išvalykite puškimo purkštukus sukiodami nykštį ant purkštukų.

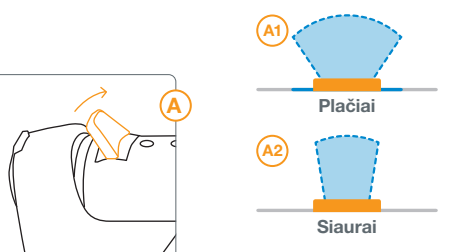
Besisukantis purkštuvas, On/Off



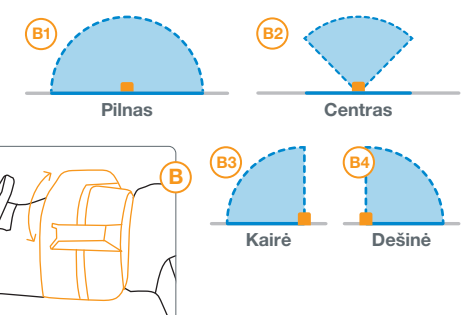
- Laisvai pastatomas su reguliavimo rankenėlėmis.
- Atstumo valdymo rankenėlė.
- Pakabinimo skydė laikymui.
- Įjungimo (On) / išjungimo (off) valdymo rankenėlė.
- Nuimamas vandens filtras.
- Purkštuto puškimo vamzdžis.
- Silikoniniai purkštukai.
- Universalis jungtis - tinkamas greitų jungčių tipais ir kitais prekės ženklais.



Laistomo ploto plotis



Laistomo ploto ilgis ir kryptis



Rekomendacija sodo dydžiui:

Vidutinio dydžio ir didelės ($150-500 \text{ m}^2$)* sodams.

* Pagal Fiskars sodo dydžio gidą

REKOMENDUOJAMAS NAUDOJIMO SLĖGIS	4.0barai
NAUDOJIMO TEMPERATŪRA	5 – 50°C
MAKSIMALI VANDENS TEMPERATŪRA	38°C
LAISTYMO NUOTOLIS IKI**	17x21m

** Rezultatas priklauso nuo slėgio naudojimo metu

Осциллирующий дождеватель Вкл/Выкл

Инструкция к артикулу: 1027028

ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, прочтите руководство перед использованием.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Всегда закрывайте источник воды (водопроводный кран) после использования дождевателя. • Опасность поражения электрическим током. Не направляйте струю воды на электрические провода, приборы или розетки. • Не направляйте струю воды на людей или животных. • Не является питьевой водой. • Только для некоммерческого использования. Комерческое использование аннулирует гарантию. Для полива используйте только наружный водопроводный кран. Не для использования в помещении. • Рекомендуемое давление - 4 бар. • Не используйте воду температурой выше 38°C. • Высушите перед хранением в защищенном от холода месте. • Не оставляйте дождеватель без присмотра, пока он находится под давлением.

Утилизация

ВАЖНО! Утилизируйте продукт через муниципальный центр сбора отходов.

Условия гарантии Производитель может заменить дождеватель, признанный неисправным из-за производственных дефектов, в течение 24 месяцев с даты покупки. На эту услугу распространяются следующие условия: устройство использовалось по прямому назначению в соответствии с рекомендациями в руководстве по эксплуатации. Гарантия не предусматривает замену вследствие неправильного использования или обслуживания, изношенностей. Гарантия действует только в том случае, если покупатель возвращает товар, укомплектованный всеми его деталями, вместе с чеком или другим документом, подтверждающим дату покупки. Гарантия выполняется путем замены неисправного устройства на аналогичное новое устройство. Производитель оставляет за собой право выбора модели дождевателя для замены.

Декларация соответствия ЕС

Настоящим компания Fiskars Oy, Финляндия, подтверждает, что произведенные на заводе Fiskars изделия дождеватели соответствуют унифицированным руководствам ЕС, стандартам ЕС по безопасности и стандартам, применимым к данному виду изделия. Данное заявление прекращает свое действие, если устройства подвергаются модификации без одобрения со стороны Fiskars. Декларация о соответствии СЕ согласуется с European std EN 60730-1; 2016 о безопасности машин и оборудования, а также с другими применимыми директивами.

Использование Настройте дальность и направление зоны полива с помощью регуляторов:

- Настройте ширину зоны полива, переключая регуляторы (A).
- Настройте дальность зоны полива, переключая регулятор (B). Регулировка движения потока воды: Полное (B1) и Только Слева (B3) и Только Справа (B4).
- Чтобы закрыть подачу воды, поверните регулятор в положение Выкл (D).

Хранение

- Храните в защищенном от холода месте. Дождеватель можно повесить за петлю (C).
- Отключите дождеватель от шланга (если имеется регулятор подачи воды, поверните его в положение ВКЛ) подождите, пока вода вытечет из форсунок.

Техническое обслуживание

Чтобы дождеватель работал наилучшим образом:

- Не вращайте распылительную трубку вручную (F).
- Очищайте форсунки, проводя большим пальцем по ним (A).
- Регулярно промывайте фильтр (E).

Устранение неисправностей

ПРОБЛЕМА: Дождеватель не вращается.
1. ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Кран закрыт.
РЕШЕНИЕ: Открыть кран.

2. ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Регулятор подачи воды находится в положении «Выкл.». **РЕШЕНИЕ:** Поверните регулятор подачи воды в положение «ВКЛ».

3. ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Недостаточное давление воды. **РЕШЕНИЕ:** Рекомендуемое рабочее давление 4,0 бар.

4. ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Подключенный шланг скручен/изогнут. **РЕШЕНИЕ:** Проверьте шланг.

ПРОБЛЕМА: Дождеватель вращается в одну сторону и останавливается.

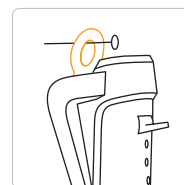
ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Недостаточное давление воды.

РЕШЕНИЕ: Рекомендуемое рабочее давление 4,0 бар.

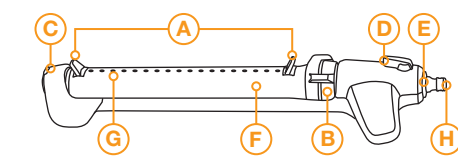
ПРОБЛЕМА: Не все форсунки работают.

ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА: Форсунки забиты известью или грязью. **РЕШЕНИЕ:** Очистите форсунки, проводя большим пальцем по ним.

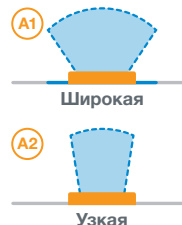
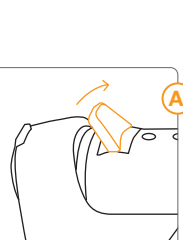
Осциллирующий дождеватель Вкл/Выкл



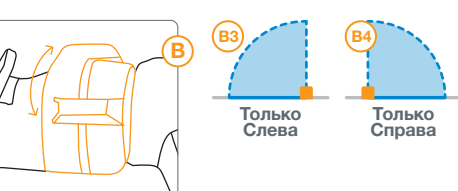
- A. Регуляторы ширины зоны полива.
- B. Регулятор дальности зоны полива.
- C. Петля для хранения.
- D. Регулятор подачи воды Вкл/Выкл.
- E. Съемный фильтр для воды.
- F. Распылительная трубка.
- G. Силиконовые форсунки.
- H. Универсальный разъем совместим с продукцией других производителей.



Ширина зоны полива



Движение потока воды



Рекомендации по размеру сада:

Для средних и больших размеров сада (150-500 м²)*.

* Согласно рекомендации Fiskars по размеру сада

РЕКОМЕНДОВАННОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	4.0бар
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	5 – 50°C
МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ	38°C
ДАЛЬНОСТЬ ЗОНЫ ПОЛИВА**	17x21м

** Производительность связана с рабочим давлением

Oscilující zavlažovač, On/Off

Původní instrukce: Model 1027028

UPOZORNĚNÍ! Před použitím výrobku si přečtěte uživatelský manuál.

VAROVÁNÍ! Po ukončení použití zavlažovacích produktů vždy uzavřete zdroj vody (kohoutek). • Nebezpečí zásahu elektrickým proudem - nikdy nestříkejte vodu na elektrická zařízení a to ani do jejich blízkosti. • Nemíňte vodním proudem na lidi ani zvířata. • Voda není pitná. • Pouze pro nekomerční využití - na komerční využití se nevztahuje záruka. Určeno pouze pro venkovní vodovodní kohoutek a pro venkovní zavlažování. Není vhodné pro vnitřní použití. • Doporučený tlak - 4 bary. • Nepoužívejte vodu teplejší než 38°C. • Před skladováním zařízení odpojte a nechte jej důkladně vyschnout. • Neskladujte v mraze. Nenechávejte natlakováný přístroj bez dozoru.

Likvidace

DŮLEŽITÉ! Zlikvidujte výrobek prostřednictvím nejbližšího sběrného dvora.

Záruční podmínky Výrobce skrze prodejce opraví nebo vymění, jakoukoliv součástku, shledanou jako disfunkční z výroby, a to v době 24 měsíců od zakoupení. Tato služba podléhá ustanovení, že zařízení bylo použito k určenému účelu dle doporučení v uživatelské příručce. Záruka nekryje defekty vzniklé důsledkem nevhodného zacházení, užívání a opotrebení. Záruka je platná pouze v případě, že základní vrátí produkt kompletní, se všemi jeho částmi a účtenou nebo jiným dokumentem, dokazujícím datum nákupu. Záruka je naplněna dodáním plně funkčního přístroje nebo opravou nefunkční části. Výrobce si vyhrazuje rozhodnutí mezi uvedenými možnostmi.

EU Prohlášení o shodě: Fiskars Oy, Finland tímto potvrzuje, že při opouštění továrny Fiskars jsou ostříkovače Fiskars v souladu s harmonizovanými směrnicemi EU, bezpečnostními normami EU a výrobními normami. Tento certifikát je neplatný, pokud jsou jednotky upraveny bez schválení Fiskars. Prohlášení o shodě CE v souladu s Evropskou směrnicí o strojních zařízeních 2006/42 / ES, přílohou I a dalšími použitelnými směrnicemi.

Použití Pomoci ovládacích páček nastavte vzdálenost a směr zavlažování:

1. Pomocí páček pro nastavení šířky nastavte šířku oblasti zavlažování (A).
2. Pomocí páček pro nastavení délky nastavte délku oblasti zavlažování (B). 4 hlavní možnosti: Plné (B1), Střed(B2), Vlevo (B3) Vpravo (B4).
3. Pro zavření pívodu vody použijte otočte ovládací páčku On/Off (D).

Uskladnění

1. Skladujte v teplotách nad bodem mrazu. Produkt může být při skladování zavřen na očko (C).
2. Odpojte, (pokud má kontrolu průtoku - nastavte pozici ON) a vypusťte zavlažovač odšroubováním výpuštěního ventila před uložením.

Údržba

Aby vás rozprašovač fungoval co nejlépe:

1. Neotáčejte trubicí rozprašovače rukou (F).
2. Vyčistěte trysky posunováním palce přes trysky (A).
3. Pravidelně čistěte vstupní filtr (je-li použit) jeho vyjmoutím a opláchnutím (E).

Řešení problémů

PROBLÉM: Zavlažovač neručuje tam a zpět.

1. **MOŽNÁ PŘÍČNA:** Uzavřený kohoutek.
NÁPRAVA: Povoľte kohoutek přítok.

2. **POSSÍLÁ PŘÍČNA:** On/Off přepínač kolík je v pozici Off (vypnuto). **NÁPRAVA:** Přehodit kolík do pozice zapnuto (On).

3. **MOŽNÁ PŘÍČNA:** Nedostatečný tlak vody.
NÁPRAVA: Doporučený funkční tlak 4,0 barů.

4. **MOŽNÁ PŘÍČNA:** Připojená hadice je zamotaná/zalomená. **NÁPRAVA:** Kontrola hadice.

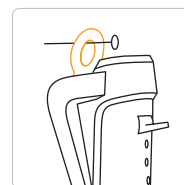
PROBLÉM: Zavlažovač rotuje k jedné straně a zastavi.

- MOŽNÁ PŘÍČNA:** Nedostatečný tlak vody.
NÁPRAVA: Doporučený funkční tlak 4,0 barů.

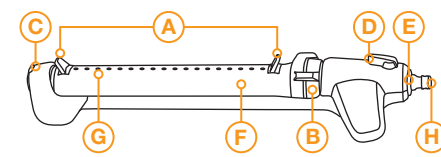
PROBLÉM: Ne všechny trysky zavlažovače fungují.

- MOŽNÁ PŘÍČNA:** Trysky jsou upcpány nečistotami nebo vodním kamenem. **NÁPRAVA:** Vyčistěte trysky, zkонтrolujte jejich průchodnost palcem ruky.

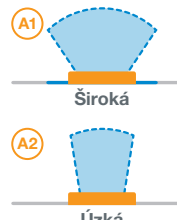
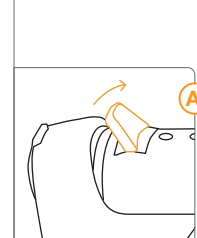
Oscilující zavlažovač, On/Off



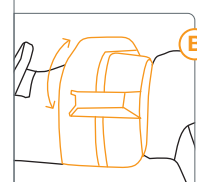
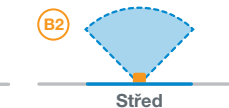
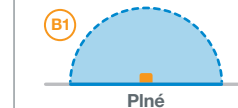
- A. Nezávislé páčky pro nastavení šířky.
- B. Páčky pro nastavení délky.
- C. Závesné očko pro skladování.
- D. Ovládací páčka On/Off.
- E. Snimatelný vodní filtr.
- F. Rozprašovací trubice.
- G. Silikonové trysky.
- H. Univerzální velikost - vhodné na všechny typy rychlospojek i od jiných značek.



Zavlažovaná plocha



Vzdálenost a směr zavlažování



Doporučení dle velikosti zahrady:

Pro střední a velkou výměru zahrady (150-500 m²)*.

* Na základě Fiskars průvodce velikostí zahrady

DOPORUČENÝ FUNKČNÍ TLAK, JEDNOTKY	4.0bar
OPERAČNÍ TEPLOTA	5 – 50°C
MÁXIMÁLNÍ TEPLOTA VODY	38°C
DĚLKA DOSTŘIKU AŽ DO**	17x21 m

** Závislé na udaném tlaku vody

Oscilujúci zavlažovač, On/Off

Pôvodné inštrukcie: Model 1027028

UPOZORNENIE! Pred použitím výrobku si prečítajte používateľský manuál.

VÝSTRAHA! Po ukončení použitia zavlažovacích produktov vždy uzavorte zdroj vody (kohútik). • Nebezpečie zásahu elektrickým prúdom – nikdy nestriekajte vodu na elektrické zariadenia a to ani do ich blízkosti. • Nemierite vodným prúdom na ľudí ani zvieratá. • Voda nie je pitná. • Iba na nekomerčné využitie – na komerčné využitie sa nevzťahuje záruka. Určené iba pre vonkajšie vodovodné kohútiky a na vonkajšie zavlažovanie. Nie je vhodné na vnútorné použitie. • Odporúčaný tlak – 4 bary. • Nepoužívajte vodu teplejšiu než 38°C. • Pred skladovaním zariadenie odpojte a nechajte ho dôkladne vyschnúť. • Neskladujte v mraze. Nenechávajte nataľakový prístroj bez dozoru.

Likvidácia

DÔLEŽITÉ! Zlikvidujte výrobok prostredníctvom najbližšieho zberného dvora.

Záručné podmienky Výrobca cez predajcu opráv alebo vymení akúkoľvek súčiastku uznánu disfunkčnou z výroby, a to v lehote 24 mesiacov od zakúpenia. Táto služba podlieha ustanoveniu, že zariadenie bolo použité na určený účel podľa odporúčania v používateľskej príručke. Záruka nekryje defekty vzniknuté dôsledkom nevhodného zaobchádzania, používania a opotrebenia. Záruka je platná len v prípade, že zákazník vráti produkt kompletný, so všetkými jeho časťami a účtenkou alebo iným dokumentom, dokazujúcim dátum nákupu. Záruka je naplnená dodaním plne funkčného prístroja alebo opravou nefunkčnej časti. Výrobca si vyhradzuje rozhodnutie medzi uvedenými možnosťami.

EÚ Prehlásenie o zhode: Fiskars Oy, Finland týmto potvrdzuje, že pri opúštaní továrne Fiskars sú ostrekovače Fiskars v súlade s harmonizovanými smernicami EÚ, bezpečnostnými normami EÚ a výrobnými normami. Tento certifikát je neplatný, ak sú jednotky upravené bez schválenia Fiskars. Prehlásenie o zhode CE v súlade s Európskou smernicou o strojnych zariadeniach 2006/42/ES, prílohou I a ďalšími použiteľnými smernicami.

Použitie Pomocou ovládaciých páčok nastavte vzdialenosť a smer zavlažovania:

1. Pomocou páčok na nastavenie šírky nastavte šírku oblasti zavlažovania (A).
2. Pomocou páčok na nastavenie dĺžky nastavte dĺžku oblasti zavlažovania (B), 4 hlavné možnosti: Plné (B1), Stred (B2), Vľavo (B3) Vpravo (B4).
3. Na zatvorenie prívodu vody použite otočte ovládaci páčok On/Off (D).

Ukladanie

1. Skladujte v teplotách nad bodom mrazu. Produkt je možné uložiť pomocou závesného očka (C).
2. Odpojte, (ak má kontrolu prietoku – nastavte pozíciu ON) a nechajte rozprašovač dôkladne vyschnúť.

Údržba

Aby vaš rozprašovač fungoval čo najlepšie:

1. Neotáčajte trubicou rozprašovača rukou (F).
2. Vyčistite trysky posúvaním palca cez trysky (A).
3. Pravidelne čistite vstupný filter (ak je používaný) jeho vybrátm a opláchnutím (E).

Riešenie problémov

PROBLÉM: Zavlažovač neruje tam a späť.

1. **MOŽNÁ PRÍČINA:** Uzavretý kohútik. **NÁPRAVA:** Povoľte kohútik prítoku.

2. MOŽNÁ PRÍČINA: On/Off prepínací kolík je v pozícii Off (vypnuté). **NÁPRAVA:** Prehodiť kolík do pozície zapnuté (On).

3. MOŽNÁ PRÍČINA: Nedostatočný tlak vody. **NÁPRAVA:** Odporúčaný funkčný tlak 4,0 bary.

4. MOŽNÁ PRÍČINA: Pripojená hadica je zamotaná/zalomená. **NÁPRAVA:** Kontrola hadice.

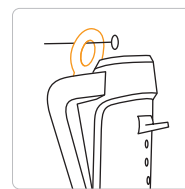
PROBLÉM: Zavlažovač rotuje k jednej strane a zastavi.

MOŽNÁ PRÍČINA: Nedostatočný tlak vody. **NÁPRAVA:** Odporúčaný funkčný tlak 4,0 bary.

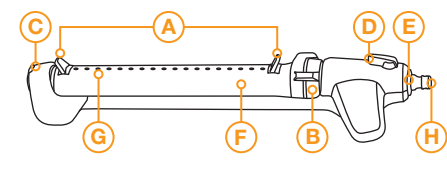
PROBLÉM: Nie všetky dýzy zavlažovača fungujú.

MOŽNÁ PRÍČINA: Dýzy sú upcháte nečistotami alebo vodným kameňom. **NÁPRAVA:** Vyčistite dýzy, skontrolujte ich priechodnosť palcom ruky.

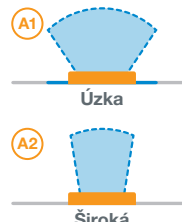
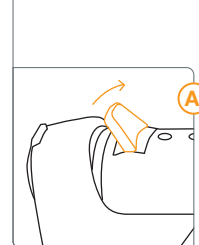
Oscilujúci zavlažovač, On/Off



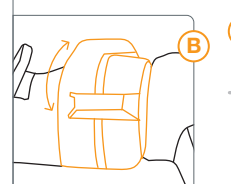
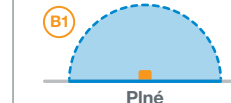
- A. Nezávislé páčky na nastavenie šírky.
- B. Páčky na nastavenie dĺžky.
- C. Závesné očko na skladovanie.
- D. Ovládacia páčka On/Off.
- E. Snimatelný vodný filter.
- F. Rozprašovacie trubice.
- G. Silikónové trysky.
- H. Univerzálna veľkosť – vhodné na všetky typy rýchlospojok aj od iných značiek.



Zavlažovaná plocha



Vzdialosť a smer zavlažovania



Odporučania podľa veľkosti záhrady:

Pre strednú a veľkú výmeru záhrady (150-500 m²)*.

* Na základe Fiskars sprievodu veľkostou záhrady

ODPORÚCHANÝ FUNKČNÝ TLAK, JEDNOTKY:	4.0bar
OPERAČNÁ TEPLOTA	5 – 50°C
MAXIMÁLNA TEPLOTA VODY	38°C
DĽŽKA DOSTREKU AŽ DO**	17x21 m

** Závislé od udaného tlaku vody

Aspersor oscilant, On/Off

Instrucțiuni originale: Model 1027028

ATENȚIE! Vă rugăm să citiți manualul înainte de a utiliza.

AVERTIZARE! Închideți întotdeauna sursa de apă (robinetul de alimentare cu apă) după utilizarea produselor de udare a grădinii. • Pericol de soc electric - Nu direcționați jetul de apă pe sau lângă conexiuni electrice sau prize. • Nu îndreptați jetul de apă către persoane sau animale. • Nu utilizați apă potabilă. • Doar pentru grădini aratori - utilizarea industrială va anula garanția. Pentru udare numai cu sursă de apă pentru uz casnic. Nu folosiți la interior. • Presiune recomandată - 4 bar. • Nu folosiți cu apă care depășește 38°C. • Se deconectează și se scurge apa înainte de depozitare în mediul ferit de îngheț. • Nu lăsați produsul sub presiune când nu este folosit.

Reciclare

IMPORTANT! Produsul se va preda pentru reciclare prin intermediul centrelor de colectare locale.

Condiții de garanție Producătorul va repara sau înlocui, prin intermediul furnizorului, orice piesă a produsului care se dovedește a se fi deteriorat din cauza defectelor de fabricație, pentru o perioadă de 24 de luni de la data cumpărării. Acest serviciu este supus următoarei condiții: dispozitivul a fost utilizat corect, conform recomandărilor din manualul de utilizare. Garanția nu acoperă defectele datorate modificărilor, utilizării necorespunzătoare sau uzurii. Garanția este valabilă numai în cazul în care clientul returnează comerciantului produsul complet împreună cu bonul sau alt document care dovedește data achiziției. Garanția este îndeplinită prin înlocuirea produsului defect sau prin repararea dispozitivului defect. Producătorul își rezervă dreptul de a alege între aceste opțiuni.

Declarația de conformitate UE Fiskars Oy, Finlanda certifică prin prezenta că la ieșirea din fabrica Fiskars, aspersoarele Fiskars sunt în conformitate cu liniile directoare armonizate ale UE, cu standardele UE de siguranță și cu standardele specifice produsului. Acest certificat devine nul dacă unitățile sunt modificate fără aprobarea Fiskars. Declarația CE de conformitate în conformitate cu Directiva Europeană privind Mașinile 2006/42/CE anexa I și alte directive aplicabile.

Utilizare Reglați distanța de udare și direcția cu ajutorul butoanelor de control:

- Schimbați lățimea zonei de udare prin reglarea butoanelor de control pentru lățime (A).
- Schimbați lungimea zonei de udare prin reglarea butoanelor de control ale lungimii (B). Cele 4 opțiuni posibile: complet (B1), centru (B2), stânga (B3) și dreapta (B4).
- Pentru a închide alimentarea cu apă, rotiți butonul de control On / Off (D).

Depozitare

- Depozitați în mediul ferit de îngheț. Produsul poate fi depozitat folosind brida pentru agățat (C).
- Deconectați (dacă are control de debit, rotiți în poziția ON) și scurgeți apa din aspersor înainte de depozitare.

Întreținere

Pentru ca aspersorul să funcționeze optim:

- Nu rotiți tubul de pulverizare al aspersorului cu mâna (F).
- Curățați duzele deplasând degetul mare peste jeturi (A).
- Curățați filtrul de intrare (dacă este cazul) în mod regulat, îndepărându-l și clăindu-l (E).

Remediere

PROBLEMĂ: Aspersorul nu se rotește înainte și înapoi.

- CAUZA POSIBILĂ:** Alimentarea cu apă este închisă. **SOLUȚIE:** Deschideți robinetul.
- CAUZA POSIBILĂ:** Butonul de control pornit/oprit este în poziția Off. **SOLUȚIE:** Rotiți butonul în poziția On.
- CAUZA POSIBILĂ:** Presiune insuficientă a apei. **SOLUȚIE:** Presiune de funcționare recomandată este 4,0 bar.
- CAUZA POSIBILĂ:** Furtunul conectat este răscut/incurcat. **SOLUȚIE:** Verificați furtunul.

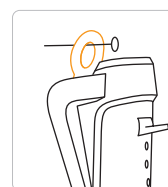
PROBLEMĂ: Aspersorul se rotește într-o parte și se oprește.

CAUZA POSIBILĂ: Presiune insuficientă a apei. **SOLUȚIE:** Presiune de funcționare recomandată este 4,0 bar.

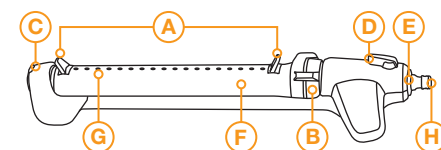
PROBLEMĂ: Nu toate duzele aspersorului funcționează.

CAUZA POSIBILĂ: Duzele sunt blocate cu reziduuri sau calcar. **SOLUȚIE:** Curățați duzele de pulverizare prin deplasarea degetului mare peste duze.

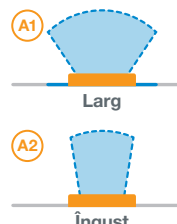
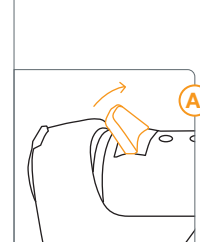
Aspersor oscilant, On/Off



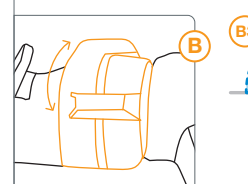
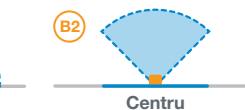
- A. Butoane de reglare independente a lățimii.
- B. Butoane de control a lungimii.
- C. Bridă de agățat pentru depozitare.
- D. Buton de comandă pornit/oprit.
- E. Filtru de apă demontabil.
- F. Tubul de pulverizare al aspersorului.
- G. Duzele din silicon.
- H. Compatibil cu toate tipurile de conectori și alte mărci.



Lățimea zonei de udare



Distanța de udare și direcția



Recomandare pentru dimensiunea grădinii:

Pentru grădini de dimensiuni medii și mari (150-500 m²)*.

* Conform ghidului Fiskars pentru dimensiunea grădinii

PRESIUNE DE FUNCȚIONARE RECOMANDATĂ	4.0bar
TEMPERATURA DE FUNCȚIONARE	5 – 50°C
MAX. TEMPERATURA APEI	38°C
DISTANȚA DE UDARE PÂNĂ LA**	17x21m

** Performanța este legată de presiunea de funcționare

FISKARS®

WATERING MADE EASY

Measure your garden size online:
fiskars.com/easywatering

S	<150m ²	Stationary sprinkler, round / square Whirling sprinkler, metal with wheels	
M	150–300m ²	Oscillating sprinkler Water saving sprinkler	
	150–500m ²	Oscillating sprinkler, On/Off	
L	300–500m ²	Oscillating sprinkler, metal base Water saving sprinkler, metal base	
XL	>500m ²	Impulse sprinkler, metal / metal with wheels Pulsating sprinkler spike tripod, On/Off	