

**Tämä asiakirja on olennainen osa tuotetta.** Tämä käyttöopas, mukaan lukien kaikki valokuvat, hahmot ja tavaramerkit, on tekijänoikeussuojattu. Valmistaja pidättää oikeuden korjata ja muuttaa tätä ohjetta ilman ennakkoilmoitusvelvollisuutta. Lisätietoja osoitteesta [www.kratki.com](http://www.kratki.com).

### **TURVALLISUUSVAROITUS !!!**

- Noudata aina kaikkia soveltuvia paikallisia lakeja ja standardeja, kun asennat ja käytät tuotetta.
- Lue ja ymmärrä tämä opas ennen kuin yrität asentaa tai käyttää tuotetta.
- Tätä tuotetta ei ole suunniteltu jatkuvaan käyttöön.
- Bio Fireplace -takka on koristeellinen tuote, joka on tarkoitettu sisäkäyttöön ja säännölliseen ulkokäyttöön terasseilla ja parvekkeilla, mikäli sää on suojattu huonolta säältä (mukaan lukien tuuli, sade, matala lämpötila ja korkea kosteus).
- Käytä tuotetta vain ohjeissa sallitulla tavalla.
- Pidä poissa lasten ulottuvilta!
- Älä jätä tuotetta ilman valvontaa käytön aikana.
- Älä jätä tuotetta palamaan ilman valvontaa.
- Käytä vain hyvin tuuletetuissa sisätiloissa.
- Käytä valmistajan määrittelemää biopolttoaineluokkaa (suositeltu tuote on Kratki.pl Marek Balin BIO-DECO).
- Älä täytä biopolttoainesäiliön MAX-merkinnän osoittaman enimmäiskapasiteetin yli (kuva 1).
- Älä koskaan aseta mitään palavia tai syttyviä materiaaleja tuotteen päälle.
- Varmista, että seinä/pöytälevy/lattia, jolla tuote seisoo/roikkuu, on ehjä ja riittävän vahva kantamaan tuotteen painon.
- Älä yritä muokata Bio Fireplace -takkaa.
- Varoitus! Bio Fireplace -takka on palaessaan kuuma.
- Älä syötä tulta keinotekoisesti suihkuilla tai ilmapuuskilla.
- Jos Bio Fireplace -takassa on konvektiiviset (ilma)lämmitysritilät tai tuuletusaukot, pidä ne auki äläkä koskaan peitä tai sulje niitä millään.
- Säilytä biopolttoaine ympäristön lämpötilassa ja poissa kaikista palovaarallisista alueista sovellettavien paikallisten määräysten mukaisesti.
- Säilytä toimivaa sammutintta, joka on sertifioitu etanolikäyttöiseen tulipaloon huoneessa, johon tuote on asennettu (oikea sammutuspanos on CO<sub>2</sub>; vaihtoehtoisesti riittää paloturvapeite).
- Käytä vain alkuperäisiä huolto-osia.
- Biopolttoainesäiliön imukykyinen sisäosa heikkenee ajan myötä. Vaihda se kahden vuoden välein.
- Valmistaja sallii vain Kratki.pl Marek Balin myymien koriste-tarvikkeiden sijoittamisen tulisijan sisään.
- Älä koskaan aseta koristeellisia tarvikkeita suoraan Bio Fireplace -takan polttimen päälle.

### **BIO FIREPLACE -TAKAN YLEISKATSAUS**

Sivuilla 56 ja 58 on lista Kratki.pl:n Marek Balin toimittamista Bio Fireplace -takoista. Taulukon 1 sarakkeet näyttävät tuotteen tekniset tiedot seuraavasti:

1. Tuotenimike
2. Bio Fireplace -takan tyyppi:
  - A – Kiinteään kiinteään asennukseen;
  - B – Itsenäinen versio;
  - C – Pöytäversio
3. Paino
4. Biopolttoaineen enimmäiskapasiteetti

### **ASENNUS**

Asenna biopolttoainesäiliö vain siten, että Bio Fireplace -takka on jo asennettu käyttöpaikalle.



Pida Bio Fireplace -takka vähintään 1 metrin päässä kaikista palavista materiaaleista ja tuotteista. Ennen Bio Fireplace -takan asentamista on varmistettava, että huoneessa, jossa sitä käytetään, on riittävä luonnollinen ilmanvaihto eikä mikään ilmansyöttöritilä ole suljettu tai muuten tukkeutunut. Älä käytä Bio Fireplace -takkaa huoneissa, joiden sisätilavuus on alle 40 m<sup>3</sup>. Yhdessä huoneessa voidaan käyttää useampaa kuin yhtä Bio Fireplace -takkaa, jos niiden kokonaispolttoaineenkulutus ei ylitä 0,6 l/h ja riittävä lisäilmanvaihto on taattu. Ilmanvaihdon tulee vaihtaa huoneen täysi ilmamäärä vähintään kerran tunnissa.

Pysyvästi sisäänrakennetut Bio Fireplace -takat tulee kiinnittää tasaiseen tai kulmaseinään tai uppoasennettaessa palamattomasta materiaalista tai rakennuslevyistä (esim. palosuojatuista kipsilevyistä) tehtyyn seinäsyvennykseen. Bio Fireplace -takkamallista riippuen sen takapaneelissa voi olla ripustusasennukseen tarvittavia reikiä tai pyöreitä reikiä suoraan asennusaluistaan kiinnittämistä varten. Erilliset asennuspultit ja seinätulpat toimitetaan tuotteen mukana sen mallin edellyttämällä tavalla. Jos Bio Fireplace -takkaa ei ole kiinnitetty kunnolla paikoilleen, säädä pultin kiristysmomentti kunnolla. Oscar Bio Fireplace -takka tulee kiinnittää mukana tulevalla asennuskiskolla. Jos Bio Fireplace -takka pudotetaan seinäsyvennykseen, säilytä Bio Fireplace -takan ja sen kotelon välillä tarvittava rako seinäsyvennyksen sisällä (vähintään 10 mm).

Itsenäiset Bio Fireplace -takat eivät vaadi pysyvää kiinnitystä mihinkään rakenneosaan. Jotkut erilliset tuoteversiot saattavat vaatia kokoamisen ennen käyttöä (kuvat 4-6). Bio Fireplace -pöytätakat ovat itsenäisiä tuotteita, jotka voidaan sijoittaa suoraan huonekaluille tai seinähyllyille.

Bio Fireplace -takkamallista riippuen siinä voi olla lasitusjärjestelmä, joka toimitetaan erityisellä pohjalla lasin kokoonpanoa varten, kuten kuvassa 7.

## TANKKAAMINEN JA SYTYTTÄMINEN

Sytytä tuli Bio Fireplace -takkaan, kun sen asennus on valmis. Älä tankkaa biopoltoainetta, kun Bio Fireplace -takka palaa. Älä sytytä tulta jos takka on kuuma. Biopoltoainekanisteri pysyy kuumana jopa tunnin ajan palon sammumisen jälkeen. Tarkasta biopoltoainesäiliön eheys ja vuodot aina ennen tankkausta. Biopoltoainesäiliössä on turvallisuusominaisuutena vaimentava sisäosa, joka estää biopoltoaineen läikkymisen, jos Bio Fireplace -takka kallistuu tai putoaa kyljelleen. Säilyttääksesi absorboivan sisäosan hyvän suorituskyvyn, tankkaa enintään 50 % biopoltoainesäiliön enimmäistilavuudesta. Älä täytä biopoltoainesäiliötä MAX-merkinnän osoittaman enimmäiskapasiteetin ylitse (kuva 1). Älä sytytä Biotakkaa, jos se on täynnä polttoainetta. Jos biopoltoainetta roiskuu, pyyhi se välittömästi pois kaikilta pinnoilta talouspaperilla. Sytytä Biotakka pitkällä tulitikuilla tai takkasytyttimellä. Liekit ovat oikean värisiä ja korkeita 15 minuutin kuluttua syttymisestä. Liekin korkeus riippuu huoneen ilmanvaihdosta. Liukupellillä varustetut biopoltoainekanisterit (kuva 2 a) mahdollistavat liekin korkeuden säätämisen säätämällä liukupellin avautumissuhdetta liikuttamalla kahvaa. Säädä liekin korkeus siten, että Bio Fireplacen rungon yläosa ei alistu suoraan tulelle. Säilytä vähintään 0,5 metrin turvaetäisyys Biotakkaan sen palaessa ja palaessa. Mallista riippuen polttoaineesta kulutus voi vaihdella välillä 0,2 l/h - 0,6 l/h.

## SAMMUTTAMINEN

Sammuta Bio Fireplace -takan liekki sulkemalla liukupelti kahvalla ja eristämällä ilmavirta polttimesta (kuva 2 b). Ennen kuin sytytät Bio Fireplace -takan uudelleen, odota, että se jäähtyy ympäristön lämpötilaan. Älä koskaan sammuta Bio Fireplace -takkaa vedellä tai millään muulla nesteellä. Jos läikkynyt biopoltoaine syttyy, käytä jauhesammutinta tai tukahduta palo palamattomalla materiaalilla. Bio Fireplace -takat ilman liukupeltiä sammutetaan eristämällä polttimen ilma tuotteen mukana toimitetulla nuuskaajalla (kuva 3).

## HUOLTO

Huolla Bio Fireplace -takkaa vasta, kun tuli on sammunut ja takka jäähtynyt. Puhdista Bio Fireplace -takka usein. Puhdista asennusosat ja biopolttoainesäiliö kostealla liinalla ja puhdistettavalle pinnalle sopivalla syövyttämättömällä pesuaineella. Jos Bio Fireplace -takassa on lasiruutu, puhdista se kaupallisilla kotitalouksien lasinpuhdistusaineilla.

## KAUPALLINEN TAKUU

Jos Bio Fireplace -takka on jo sytytetty, sitä ei voi vaihtaa tai palauttaa takuuvaatimuksen perusteella. Valmistaja takaa absorboivan sisäosan oikean toiminnan 2 vuoden ajan alkuperäisestä ostopäivästä. Ostajan on luettava ja ymmärrettävä asennus- ja käyttöopas. Jos haluat vedota tuotteessa olevaan virheeseen, toimita reklamaattioraportti ostotositteen kanssa. Nämä asiakirjat vaaditaan takuuvälitusmenettelyn aloittamiseksi. Reklamaatiosi käsitellään kirjallisesti 14 arkipäivän kuluessa takuuvaatimuksen esittämisestä. Takuuvaatimukset voidaan toimittaa online-lomakkeella osoitteessa [kratki.pl](mailto:kratki.pl) tai sähköpostitse osoitteeseen [reklamacje@kratki.com](mailto:reklamacje@kratki.com).