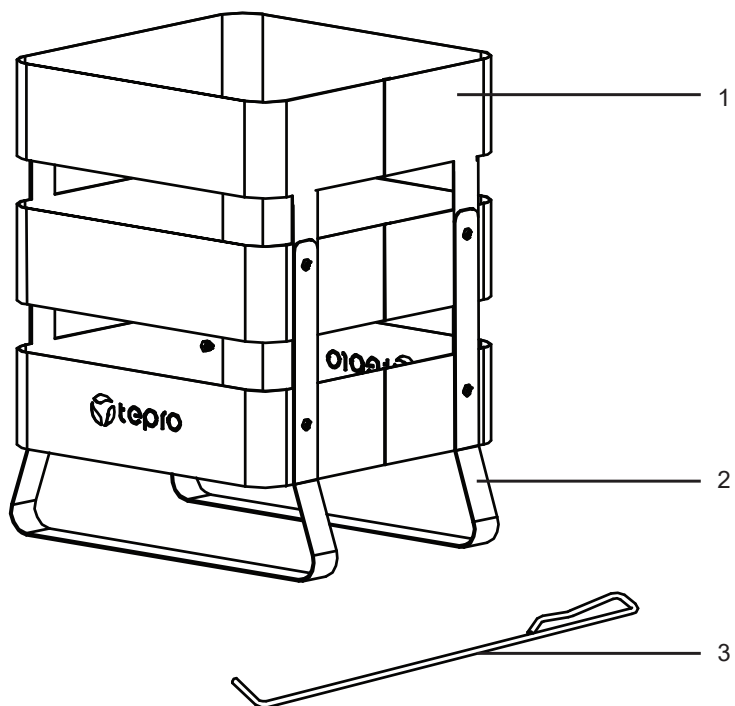




④ Bedienungsanleitung
DESIGN FEUERSTELLE „MILLBURN“

④B Instruction Manual
DESIGN FIRE PIT “MILLBURN”

Version 2021
Art. Nr. 1168



Inhalt

Bevor Sie das Gerät benutzen.....	4
Lieferumfang	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	4
Zu Ihrer Sicherheit	5 - 7
Signalsymbole	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Sicherheitshinweise.....	5 - 7
Montage	7 - 8
Auspacken	7
Benötigtes Werkzeug	7
Feuerstelle zusammenbauen	8
Feuerstelle aufstellen.....	8
Bedienung.....	8 - 9
Wartung und Reinigung	9 - 10
Entsorgung	10
Technische Daten	10
Inverkehrbringer	10

Bevor Sie das Gerät benutzen

Prüfen Sie nach dem Auspacken sowie vor jedem Gebrauch, ob der Artikel Schäden aufweist.

Sollte dies der Fall sein, benutzen Sie den Artikel nicht, sondern benachrichtigen Sie bitte Ihren Händler.

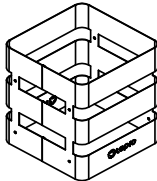
Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze!

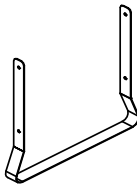





Lesen Sie vor der Inbetriebnahme zuerst die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so können Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig nutzen.

Heben Sie die Bedienungsanleitung gut auf und übergeben Sie sie auch an einen möglichen Nachbesitzer.

Lieferumfang

Nr.	Teil	Menge
1	Feuerkorb 	1

2	Standbein 	2
3	Schürhaken 	1
4	Schraube und Mutter M6x12  	8

Bitte prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig und unbeschädigt ist. Sollte ein Teil fehlen oder defekt sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Reklamationen nach erfolgter oder angefangener Montage hinsichtlich Beschädigung oder fehlender Teile werden nicht anerkannt.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist als Feuerstelle auf ebenen, tragfähigen und feuerfesten Untergründen (z. B. Betonpflaster u. ä.) bestimmt.

Es ist ausschließlich zur Verwendung im Freien geeignet und nur zur Verwendung im privaten Bereich bestimmt.

Verwenden Sie den Artikel nur, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind.

Zu Ihrer Sicherheit

Signalsymbole

Gefahr Hohes Risiko!



Missachtung der Warnung kann zu Schäden für Leib und Leben führen.

Achtung Mittleres Risiko!



Missachtung der Warnung kann Sachschäden verursachen.

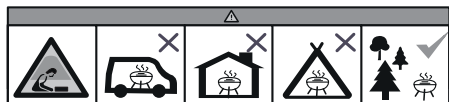
Vorsicht Geringes Risiko!



Sachverhalte, die beim Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE - bei jedem Gebrauch zu beachten

- Nicht in geschlossenen Räumen nutzen!
- **ACHTUNG! Zum Anzünden oder Wiederanzünden keinen Spiritus oder Benzin verwenden! Nur Anzündhilfen entsprechend EN 1860-3 verwenden!**
- **ACHTUNG! Die Feuerstelle wird sehr heiß und darf während des Betriebes nicht bewegt werden!**
- **ACHTUNG! Kinder und Haustiere fernhalten!**
- **Betreiben Sie die Feuerstelle nicht in geschlossenen und/ oder bewohnbaren Räumen, z.B. Gebäuden, Zelten, Wohnwagen, Wohnmobilen, Booten.**
Es besteht Lebensgefahr durch Kohlenmonoxid Vergiftung!



Sicherheitshinweise

Gefahr Brandgefahr!



Das glühende Holz und Teile der Feuerstelle werden während des Betriebs sehr heiß und können Brände entfachen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Grundsätzlich einen Feuerlöscher und einen Erste-Hilfe-Kasten bereithalten und auf den Fall eines Unfalls oder Feuers vorbereitet sein.
- Für einen sicheren Umgang mit diesem Gerät muss der Benutzer des Gerätes diese Gebrauchsanweisung vor der ersten Benutzung gelesen und verstanden haben.
- Beachten Sie alle Sicherheitshinweise! Wenn Sie die Sicherheitshinweise missachten, gefährden Sie sich und andere.
- Bewahren Sie alle Gebrauchsanweisungen und Sicherheitshinweise für die Zukunft auf.
- Kinder sind vom Gerät fernzuhalten. Bewahren Sie das Gerät sicher vor Kindern und unbefugten Personen auf.
- Sämtliche Teile des Gerätes müssen richtig montiert sein, um einen einwandfreien Betrieb sicherzustellen.
- Umbauten, eigenmächtige Veränderungen am Gerät sowie die Verwendung nicht zugelassener Teile sind untersagt.

Bedienung/Arbeitsplatz

- Immer die gültigen nationalen und internationalen Sicherheits-, Gesundheits- und Arbeitsvorschriften beachten.
- Das Gerät darf nur in Betrieb genommen werden, wenn beim Überprüfen keine Fehler gefunden werden. Ist ein Teil defekt, muss es unbedingt vor dem nächsten Gebrauch ersetzt werden.

- Die unmittelbare Umgebung muss frei von leichtentzündlichen oder explosiven Stoffen sein.
- Jugendliche unter 18 Jahren sowie Benutzer, die nicht ausreichend mit der Bedienung des Gerätes vertraut sind, dürfen das Gerät nicht benutzen.
- Personen, die aufgrund mangelnder physischer, psychischer oder sensorischer Eigenschaften nicht in der Lage sind, das Gerät sicher und umsichtig zu bedienen, dürfen das Gerät nicht benutzen.
- Immer mit Umsicht und nur in guter Verfassung arbeiten: Müdigkeit, Krankheit, Alkoholgenuß, Medikamenten- und Drogeneinfluss sind unverantwortlich, da Sie das Gerät nicht mehr sicher benutzen können.
- **Achtung!** Zum Anzünden oder Wiederaanzünden keinen Spiritus oder Benzin verwenden! Nur Anzündhilfen entsprechend EN 1860-3 verwenden. Beachten Sie die Hinweise des Herstellers.
- Niemals Flüssigkeiten wie Benzin, Terpentin, Spiritus etc. zum Anzünden oder Wiederaanzünden verwenden. Diese Stoffe entzünden sich explosionsartig und sind zum Teil giftig. Verwenden Sie stattdessen Trockenanzünder oder einen Anzündkamin.
- Geben Sie niemals Zündflüssigkeit oder mit Zündflüssigkeit getränkte Kohle/Holzstücke auf heiße oder warme Kohle/Holzstücke nach.
- Kinder und Haustiere dürfen sich nicht unbeaufsichtigt in der Nähe der Feuerstelle aufhalten. Besondere Vorsicht beim Anzünden!

Lagerung und Transport

- Gerät immer trocken aufbewahren.
- Gerät an einem frostfreien Ort lagern.
- Gerät beim Transport vor Beschädigungen schützen.

Gerätespezifische Hinweise

- Feuerstelle nur im Freien verwenden, nie in geschlossenen Räumen.
- Die Feuerstelle, darf im Innenbereich nur zur Dekoration aufgestellt werden. Der Betrieb im Innenbereich ist nicht erlaubt.
- Feuerstelle nie unter einem Vordach benutzen.
- Ein sicherer Betrieb der Feuerstelle ist nur gewährleistet, wenn sie auf einem festen, ebenen und ausreichend tragfähigen Untergrund aufgestellt wird.
- Feuerstelle vor der Inbetriebnahme an einem sicheren, ebenen Standort aufstellen und möglichst windgeschützt platzieren.
- **Achtung!** Die Feuerstelle wird sehr heiß und darf während des Betriebs nicht bewegt werden!
- Asche erst entfernen, wenn diese vollständig erkaltet ist. Heiße Asche niemals in den Hausmüll geben. Brandgefahr!
- Feuerstelle erst reinigen, wenn das Gerät vollständig erkaltet ist.
- Beim Nachlegen von Brennmaterial stets feuerfeste Handschuhe (z. B. Grillhandschuhe) tragen. (Handschuh Kategorie II bezüglich Hitzeschutz, z.B. DIN-EN 407. Der Handschuh muss der PSA-Verordnung entsprechen.)
- Tragen Sie entsprechende Kleidung. Lange lose Ärmel fangen schnell Feuer!
- Tragen Sie feste geschlossene Schuhe. Sandalen bieten keinen Schutz vor heißen Kohlestücken!

- Offenes Feuer und Glut niemals unbeaufsichtigt lassen. Verletzungs- und Brandgefahr!
- Halten Sie für den Notfall einen Eimer Sand zum Löschen bereit.
- Füllen Sie die restliche Kohle und Asche in einen nicht brennbaren Metallbehälter und füllen Sie diesen völlig mit Wasser. Lassen Sie Kohlen und Wasser 24 Stunden im Metallbehälter bevor sie dies entsorgen.
- Grundsätzlich sollten Sie für ein offenes Feuer nur gut getrocknetes Holz (Lagerzeit min. 3 Jahre) oder handelsübliche Briketts verwenden.
- Feuerstelle niemals als Grill verwenden.
- Nehmen Sie Rücksicht auf Ihre Nachbarn, so dass diese nicht durch Geruch oder Rauch irritiert werden, oder deren Eigentum in Gefahr gerät.
- Die Feuerstelle darf nicht als Abfallverbrennungsanlage verwendet werden und es dürfen keine ungeeigneten und nicht empfohlenen Brennstoffe verwendet werden. Darüber hinaus dürfen keine flüssigen Brennstoffe verwendet werden.
- **Achtung!** Nationale und örtliche Bestimmungen, wie beispielsweise Genehmigungen, Betrieb, Sicherheitsabstände und andere, müssen erfüllt werden.
- In der Feuerstelle darf nur ofenfertiges, naturbelassenes Nadel- oder Laubholz (keine Presslinge aus Hölzern) verbrannt werden.
- Hinweis: Die Feuerstelle darf verformt oder defekt nicht betrieben werden. Dies ist vor jedem Gebrauch zu kontrollieren.

Gefahr Vergiftungsgefahr!



Achtung! Gefahr einer Kohlenmonoxid Vergiftung. Feuerstelle nicht in geschlossenen Räumen, sondern nur im Freien betreiben!

Montage Auspacken

Gefahr Gefahren für Kinder!



Kinder können sich beim Spielen in der Verpackungsfolie verfangen und darin ersticken.

- Lassen Sie Kinder nicht mit den Verpackungsfolien spielen.
 - Achten Sie darauf, dass Kinder keine kleinen Montageteile in den Mund nehmen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken.
 - Gerät auspacken und auf Vollständigkeit prüfen.
-

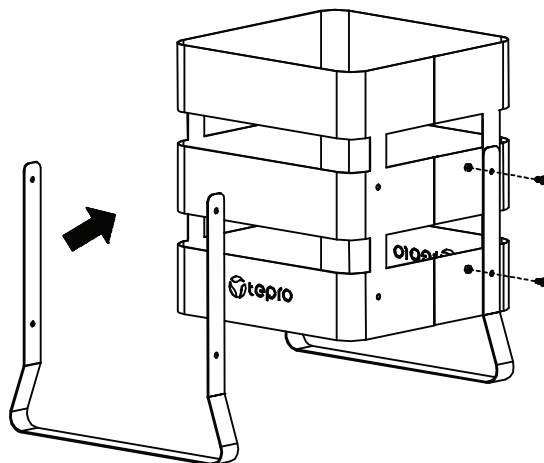
Benötigtes Werkzeug

1 x Kreuzschraubendreher

1 x verstellbarer Schraubenschlüssel

Feuerstelle zusammenbauen

Montieren Sie die Feuerstelle wie gezeigt.



Wichtig: Alle Schrauben müssen fest angezogen sein.

Feuerstelle aufstellen

Achtung Beschädigungsgefahr!



Während des Gebrauchs können sich die Verschraubungen allmählich lockern und die Stabilität der Feuerstelle beeinträchtigen. Prüfen Sie die Festigkeit der Schrauben vor jedem Gebrauch. Ziehen Sie ggf. alle Schrauben noch einmal nach, um einen festen Stand zu gewährleisten.

- Stellen Sie die Feuerstelle vor dem Gebrauch auf einem ebenen, festen Untergrund im Freien auf.
- Halten Sie den Schürhaken zum Schüren des Feuers oder zum Verteilen der Holzkohle bereit.

Bedienung

Gefahr Verbrennungsgefahr!



Die Feuerstelle und der darin befindliche Brennstoff werden während des Betriebs sehr heiß, so dass jeder Kontakt damit zu schwersten Verbrennungen führen kann.

- Feuerfeste Handschuhe (z. B. Grillhandschuhe) und entsprechende Kleidung tragen. (Handschuh Kategorie II bezüglich Hitzeschutz, z. B. DIN-EN 407. Der Handschuh muss der PSA-Verordnung entsprechen.)
- Ausreichenden Abstand zu heißen Teilen halten, da jeder Kontakt zu schwersten Verbrennungen führen kann.
- Tragen Sie keine Kleidung mit weiten Ärmeln.

Gefahr Verbrennungsgefahr!

Niemals Flüssigkeiten wie Benzin, Terpentin, Spiritus etc. zum Anzünden oder Wiederanzünden verwenden. Diese Stoffe entzünden sich explosionsartig und sind zum Teil giftig. Verwenden Sie stattdessen Trockenanzünder.

- Geben Sie niemals Zündflüssigkeit oder mit Zündflüssigkeit getränkte Kohle/Holzstücke auf heiße oder warme Kohle/Holzstücke nach.
 - Nur trockene Anzünder entsprechend EN 1860-3 als Anzündhilfen verwenden.
1. Pyramide aus kleinen Holzstücken aufbauen.
 2. Trockenanzünder in die Pyramide stecken.
 3. Trockenanzünder anstecken.
 4. Wenn die kleinen Holzstücke gut angebrannt sind, können Sie etwas größere Holzstücke nachlegen.

Gefahr Verbrennungsgefahr!

Achten Sie stets darauf, dass das Feuer nicht zu groß wird. Offenes Feuer und Glut niemals unbeaufsichtigt lassen.

Gefahr Verletzungsgefahr!

Unsachgemäße Reparaturen können dazu führen, dass Ihr Gerät nicht mehr sicher funktioniert. Sie gefährden damit sich und Ihre Umgebung.

Wartung und Reinigung

Ihre Feuerstelle ist aus hochwertigen Materialien gefertigt. Um die Oberflächen zu reinigen und zu pflegen, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

Gefahr Verbrennungsgefahr!

Lassen Sie die Feuerstelle vollständig abkühlen, bevor Sie sie reinigen.

- Kippen Sie die Asche erst aus, wenn der Brennstoff vollständig ausgebrannt und erloschen ist.

Gefahr Gesundheitsgefahr!

Verwenden Sie keine Farblösemittel oder Verdünnern, um Flecken zu entfernen.

Achtung Beschädigungsgefahr!

Verwenden Sie keine starken oder schleifenden Lösemittel oder Scheuerpads, da diese die Oberflächen angreifen und Scheuerspuren hinterlassen.

-
- Lassen Sie den Brennstoff nach der Benutzung ausbrennen. Das hilft, den Reinigungsaufwand zu verringern.
 - Entleeren Sie die kalte Asche. **Es ist sehr wichtig, dass Sie die Asche aus der Feuerstelle herausnehmen, bevor sich Feuchtigkeit mit der kalten Asche verbindet. Asche ist salzhaltig und greift in feuchtem Zustand die Innenseite der Feuerwanne an. So kann über Jahre hinweg die Feuerstelle durch Rostbefall Schaden nehmen.**
 - Entfernen Sie lose Ablagerungen mit einem nassen Schwamm.

- Verwenden Sie ein weiches, sauberes Tuch zum Trocknen. Zerkratzen Sie die Oberflächen nicht beim Trockenreiben.
- Reinigen Sie die Innen- und Oberflächen generell mit warmen Seifenwasser.
- Ziehen Sie alle Schrauben vor jedem Gebrauch regelmäßig nach, um jederzeit einen festen Stand der Feuerstelle zu gewährleisten.
- Zur Aufbewahrung das Gerät zum Schutz vor Feuchtigkeit mit einer Plane bedecken.
- Lagern Sie die Feuerstelle an einem trockenen, gut belüfteten Ort.

Technische Daten

Produkt: Art. Nr. 1168,
Design Feuerstelle

Gewicht: ca. 6,7 kg

Maße: ca. 36 x36 cm

Inverkehrbringer

TEST RITE tepro GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8/4
D-63322 Rödermark
Deutschland
Web: www.testritetepro.de

Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Werfen Sie die Feuerstelle keinesfalls in den normalen Hausmüll! Entsorgen Sie ihn über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.

Contents

- Before using the device 12**
- Scope of delivery 12**
- Intended use 12**
- For your safety 13 - 15**
 - Signal symbols 13
 - General safety information 13
 - Safety instructions 13 - 15
- Assembly 15 - 16**
 - Unpacking..... 15
 - Required tools 15
 - Assembling the fire pit..... 16
- Setting up the fire pit..... 16**
- Operation 16 - 17**
- Maintenance and Cleaning 17**
- Disposal 18**
- Technical details 18**
- Distributor..... 18**

Before using the device

After unpacking and before every use, check whether the item shows any signs of damage.

Should this be the case, do not use the item, but notify your retailer.

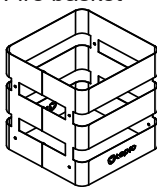
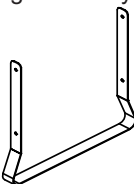
The operating manual is based on the norms and regulations that are applicable in the European Union. In non-EU countries, observe country-specific directives and laws!






Before start-up, first read through the safety information and the operating manual carefully. Only by doing so will you be able to use all of the functions safely and reliably.

Keep the operating manual and pass it on to any third party that might own the Fire Pit after you.

Scope of delivery

No.	Part	Qty.
1	Fire basket 	1
2	Leg assembly 	2

3	Poker 	1
4	Screws and Nuts M6x12  	8

Please check whether the scope of delivery is complete and undamaged. Contact your retailer if a piece is missing or damaged.

Complaints regarding damaged or missing pieces made after assembly is completed or begun will not be recognized.

Intended use

The device is intended as a fireplace on level, stable and fire-proof surfaces (e.g. concrete pavement, etc.).

It is only suitable for outdoor use and is only intended for private use.

Use the product only according to the description in this user manual. Any other type of use is improper and can lead to damage to property and even personal injury.

The manufacturer accepts no liability for damages caused by improper use.

For your safety

Signal symbols

Danger High risk!



Failure to observe the warning can lead to potentially fatal injuries.

Attention Moderate risk!



Disregarding this warning can lead to property damage.

Caution Low risk!



Facts that should be respected when handling the device.

GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS

- to be observed in each use

- **Do not use indoors!**
- **WARNING! Do not use spirit or petrol for lighting or relighting!**
- **Use only firelighters complying to EN 1860-3!**
- **WARNING! This device will become very hot, do not move it during operation!**
- **WARNING! Keep children and pets away!**
- **Do not use the barbecue in a confined and/or habitable space e.g. houses, tents, caravans, motor homes, boats. Danger of carbon monoxide poisoning fatality!**



Safety instructions

Danger Fire hazard!



The glowing wood and parts of the fire pit become very hot during operation and can start fires.

General safety instructions

- It is essential that you have a fire extinguisher and first-aid kit ready and be prepared for an accident or fire.
- Any user of this device must read and understand this user manual before first time operation in order to ensure safe use.
- Observe all safety information! Not observing safety instructions can cause hazards for yourself and others.
- Keep all user manuals and safety instructions for future use.
- Keep children away from the device. Keep the device in a safe place out of reach of children and unauthorized persons.
- All parts of the device must be assembled properly in order to ensure flawless operation.
- Reconstruction, unauthorized modifications or usage of unauthorized parts are not permitted.

Operation/working area

- Always observe applicable national and international safety, health and workplace regulations.
- The device may only be operated, if no faults have been found during inspection. Any damaged part must be replaced before using the device again.

- The immediate surrounding must be free from easily flammable or explosive substances.
- When installing the fire pit on wooden tiles, place stones or flagstones underneath the fire pit.
- Young people under the age of 18 as well as users that are not sufficiently familiar with the operation of this device must not use the device.
- The device must not be used by persons, whose limited physical, mental or sensory capabilities prevent them from using the device in a safe and cautious manner.
- Always work with caution and only when in good physical condition: You can no longer use the device safely if you are tired, ill, have consumed alcohol, or are under the influence of medications or drugs. Attempting to do so is irresponsible.
- Before using the fire pit, place it on an even surface in a safe location protected as much as possible from wind.
- **Attention!** Only use dry lighters or special grill lighter fluids according to EN 1860-3 for lighting. Observe all instructions from the manufacturer.
- Never use liquids such as petrol, turpentine, denatured alcohol, etc. for lighting or re-lighting. Such substances ignite explosively and are to some extent poisonous. Use a dry lighter or chimney starter instead.
- Never add lighter fluid or charcoal/wood dampened with lighter fluid to hot or warm charcoal/wood.
- Children and pets must not remain unsupervised in the vicinity of the fire pit. Special care is required when lighting the device!
- Keep a safety distance of at least 3m to flammable materials.
- **Attention!** The fire pit becomes very hot and must not be moved during operation.

Storage and transport

- Always store the device in a dry location.
- Store the device in a frost-free location.
- Protect the device against damage during transport.

Information specific to this device

- Only use the fire pit outdoors, never in closed spaces.
- The fire pit may only be placed indoors for decorative purposes. Operating the device indoors is not permissible.
- Never use the fire pit beneath a canopy.
- Safe operation of the fire pit is only guaranteed when it is placed on a firm, even surface with a sufficient load-bearing capacity.
- Remove the ashes only after it has cooled down completely. Never dispose of hot ashes through the household garbage. Fire hazard!
- Only clean the fire pit once the it has cooled down completely.
- When adding fuel wear oven or BBQ gloves. (Glove Category II with regard to heat protection, e.g. DIN-EN 407. Glove must match the PSA regulation.)
- Wear appropriate clothing. Long, loose sleeves can easily catch fire!
- Wear sturdy, closed shoes. Sandals do not provide any protection against hot charcoal pieces!
- Never leave open fire or embers unattended. Risk of injuries and fire!

- Always have a bucket of sand ready for extinguishing fires in case of emergency.
- Put the remaining charcoal and ashes into a non-flammable metal container and then fill this container to the top with water. Leave the charcoal and water in the metal container for 24 hours before disposal.
- Only use well-dried wood (storage period of at least 3 years) or commercially available briquettes.
- Never use the fire pit as a barbecue.
- Take your neighbours into consideration, so that smoke or odours will not disturb them and their property does not get endangered.
- The fireplace must not be used as a waste incineration plant and no unsuitable or non-recommended fuels may be used. In addition, no liquid fuels may be used.
- **Caution!** National and local regulations such as permits, operation, safety distances and others must be met.
- Only natural softwood or hardwood (no pellets made of wood) that is ready for use in the oven may be burned in the fireplace.
- Note: The fireplace must not be used when deformed or defective. This must be checked before each use.

Danger Risk of poisoning!



Attention! Risk of carbon monoxide poisoning. Do not operate the fireplace in closed rooms, only outdoors!

Assembly Preparation

Danger Dangers to children!



Children can get caught in the packaging film while playing and suffocate.

- Do not let children play with the packaging material.
 - Make sure that children do not put small assembly parts in their mouths. They could swallow the parts and choke on them.
-
- Unpack the device and check for completeness.

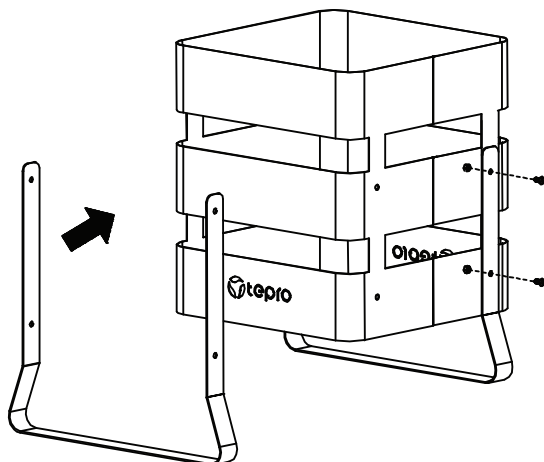
Required tools

1 x Phillips screwdriver

1 x adjustable wrench

Assembling the fire pit

Assemble the fire pit as shown.



Important: All screws must be tightened securely.

Setting up the fire pit

Attention *Risk of damage!*



During use, the screw connections can gradually loosen and affect the stability of the fire-place. Check the tightness of the screws before each use. If necessary, retighten all screws to ensure a firm stand.

- Before using the fireplace, set it up on a level, firm surface outdoors.
- Have the poker ready to stoke the fire or to distribute the charcoal.

Operation

Danger *Risk of burning!*



The fire pit, contained charcoal and wood get very hot during use so that contact with them can cause serious burns.

- Always wear oven or BBQ gloves when baking. (Glove Category II with regard to heat protection, e.g. DIN-EN 407. Glove must match the PSA regulation.)
- Keep a sufficient distance to hot parts, as any contact can lead to extremely severe burns.
- Do not wear clothes with wide sleeves.

Danger Risk of burning!

Never use liquids such as petrol, turpentine, spirit etc. to light or re-ignite. These substances are explosive and are partly toxic. Use dry lighter instead.

- Never add ignition liquid or coal / pieces of wood soaked with ignition liquid to hot or warm coal / pieces of wood.
- Use only dry lighters in accordance with EN 1860-3 as lighting aids.
- 1. Build a pyramid from small pieces of wood.
- 2. Put the dry lighter in the pyramid.
- 3. Light the dry lighter.
- 4. When the small pieces of wood are burning well, you can add slightly larger pieces of wood.

Danger Risk of fire!

Always make sure that the fire does not get too big. Never leave an open fire and embers unattended.

Danger Risk of injury!

Improper repairs can result in your device no longer working safely. You endanger yourself and your environment.

Maintenance and Cleaning

Your fire pit is made of high quality materials. To clean and maintain the surfaces, please heed the following instructions:

Danger Risk of burning!

Let the fire pit cool down completely before cleaning it.

- Only tip out the ash when the fuel has completely burned out.
-

Danger Health risk!

Do not use any decolourants or thinners to remove stains.

Attention Risk of damage!

Do not use any strong or grinding solvents or abrasive pads, since these can attack the surfaces and leave behind scrape marks.

- Let the charcoal / wood burn out after use. This helps to reduce the cleaning effort.
- Remove the cold ashes. **It is very important you remove the ash before moisture comes into contact with the cold ash. Ash is saline and, in a moist condition, will attack the inside of the fire bowl. Therefore the ash collection tray can be damaged by rust over the years.**
- Remove loose deposits on the fire bowl with a wet sponge.
- Use a soft, clean cloth to dry. Be careful not to scratch the surfaces while drying.
- Clean the internal and external surfaces generally with warm soapy water.
- Tighten all screws regularly before each use to ensure that the fireplace is in a stable position at all times.
- For storage, cover the device to protect it from moisture.
- Store the fireplace in a dry, well-ventilated place.

Disposal



The packaging is made from environmentally friendly materials, which you can dispose of at your local recycling points.



Do not under any circumstances dispose of the fire pit in normal household waste! Dispose of it at an approved disposal business or at your community disposal facility. Respect the currently valid regulations. If in doubt, get in touch with your disposal facility.

Technical details

Product:	Item no. 1168, Design Fire Pit "Millburn"
Weight:	approx. 6,7 kg
Overall dimension, assembled:	approx. 36 x36 cm

Distributor

TEST RITE (UK) Ltd, Unit E, The Foundry,
London Road, Kings Worthy, Winchester,
Hampshire, SO23 7QN, United Kingdom

www.tepro-uk.com