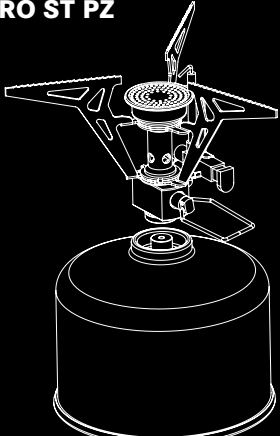
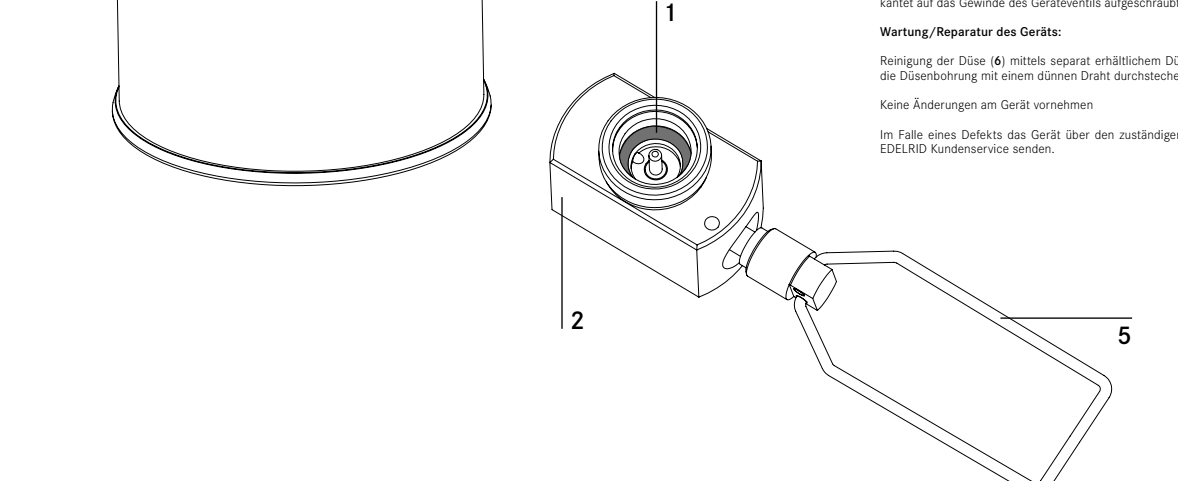
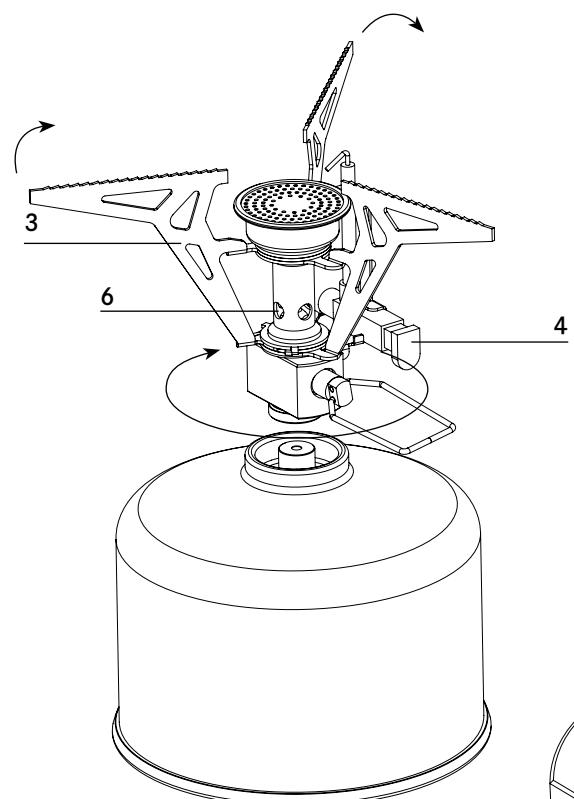


# KIRO ST PZ



**EDELRID** e



## DE

**EDELRID**  
88316 Isny im Allgäu  
Germany  
Tel. +49 (0) 7562 981-0  
Fax +49 (0) 7562 981-100  
mail@edelrid.de  
www.edelrid.de

EN 521

7 3155 000 0000

## DE

## GEBRAUCHSANLEITUNG

Propan/Butan-Gemisch bei Direktdruck  
Maximale Leistung: 3000W (240 g/h)  
Nennwärmebelastung (nach EN 521): 165 g/h bzw. 2,3 kW (Hs)

### Wichtig:

Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, um sich mit dem Gerät vertraut zu machen, bevor Sie es an den Gasbehälter anschließen. Beahren Sie die Anweisung auf, um sie von neuem lesen zu können.

Dieses Gerät darf ausschließlich mit Edelrid Gaskartuschen betrieben werden. Es kann gefährlich sein zu versuchen, andersartige Gasbehälter anzuschließen.

Nur im Freien betreiben. Dieses Gerät verbraucht Sauerstoff und produziert Kohlendioxid -monoxid. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in geschlossenen Räumen (z.B. Zimmer, Fahrzeug oder Zelt), dies kann lebensgefährlich sein.

### Sicherheitsinformationen:

Überzeugen Sie sich vor Anschluss des Gasbehälters, dass die Dichtungen (1) (zwischen Gerät und Gasbehälter) vorhanden und in gutem Zustand sind.

Benutzen Sie kein Gerät mit beschädigten oder abgenutzten Dichtungen. Benutzen Sie kein Gerät, das leck oder schadhaft ist oder nicht ordnungsgemäß arbeitet.

Dieses Gerät muss auf einer waagrechten Ebene betrieben werden.

Gerät nur in sicherer Entfernung von entzündbaren Stoffen betreiben (horizontal 50 cm, vertikal 100 cm)

Gasbehälter nur an einem gut belüfteten Ort, vorzugsweise im Freien, und fern von allen möglichen Zündquellen und anderen Personen wechseln.

Falls aus Ihrem Gerät Gas entweicht (Gasgeruch), bringen Sie es sofort nach draußen an einen Ort mit guter Luftzirkulation und ohne Zündquellen, wo das Leck gesucht und behoben werden kann. Überprüfen Sie die Dichtigkeit Ihres Geräts nur im Freien. Suchen Sie nie ein Leck mit einer Flamme, sondern benützen Sie hierzu Seifenlauge!

**VORSICHT:** zugängige Teile können sehr heiß sein. Kleinkinder vom Gerät fernhalten.

Gerät trocken und sauber lagern.

### Informationen zum Zusammenbau/Anschluss:

Stellen Sie sicher, dass das Gerätventil (2) vollständig geschlossen ist.

Halten Sie die Kartusche aufrecht und schrauben Sie das Gerätventil handfest auf. Überprüfen Sie (Gasgeruch, zischendes Geräusch), ob das Gerät einen dichten Anschluss zur Gaskartusche hat.

Das Suchen von Lecks erfolgt mit Seifenlauge (an Lecks bilden sich Bläschen), keinesfalls mit Zündquellen oder offenem Feuer suchen.

Enfalten Sie die Topfräger (3) bis zum Anschlag.

### Anweisung zum Betrieb:

Öffnen Sie das Ventil des Geräts (gegen den Uhrzeigersinn) bis Gas austströmt. Zünden Sie dann durch Drücken des Piezos (4) das austströmende Gas.

Die gewünschte Leistung lässt sich mit dem Regler (5) einstellen. Drehen im Uhrzeigersinn verringert, gegen den Uhrzeigersinn vergrößert die Leistung.

Vermeiden Sie Schütteln und Kippen des Geräts, dies kann zum Austreten von Gas in flüssiger Phase und damit zur Bildung von Stichflammen führen.

### Wechseln des Gasbehälters:

Schließen Sie das Gerätventil.

Prüfen Sie, dass vor dem Lösen des Gasbehälters die Brenner erloschen sind.

Schrauben Sie die Gaskartusche im Gegenuhzeigersinn vom Gerätventil ab.

Prüfen Sie die Dichtungen vor Anchluss eines neuen Gasbehälters.

Wechseln Sie den Gasbehälter im Freien und fern von anderen Personen.

Beachten Sie beim Anchluss einer neuen Gaskartusche, dass diese nicht verkannt auf das Gewinde des Gerätventils aufgeschraubt wird.

### Wartung/Reparatur des Geräts:

Reinigung der Düse (6) mittels separater erhältlichem Düsenreiniger, alternativ die Düsenbohrung mit einem dünnen Draht durchstechen.

Keine Änderungen am Gerät vornehmen

Im Falle eines Defekts das Gerät über den zuständigen Fachhändler an den EDELRID Kundenservice senden.

## EN

## GEBRAUCHSANLEITUNG

## EN

## INSTRUCTIONS FOR USE

## FR

## INSTRUCTIONS FOR USE

## FR

## MODE D'EMPLOI

## NL

## MODE D'EMPLOI

## GEBRUIKSAANWIJZING

Direct pressure propane/butane-mixture  
Max. output: 3000W (240 g/h)  
Nominal output (according EN 521): 165 g/h bzw. 2,3 kW (Hs)

### Important:

Carefully read the instructions and familiarize yourself with the appliance before using it. Keep this manual for future use.

Use EDELRID LP gas cartridges only. Any attempt to fit another type of LP gas cartridges may be dangerous.

Use outdoors only! This appliance consumes oxygen and produces carbon dioxide. Do not use this appliance in enclosed areas (for example indoors, vehicles or tents), this can be extremely dangerous.

### Safety information:

Check the valve and O-ring seals (1) for wear or damage before installing the cartridge.

Do not use the appliance if the seals are worn or damaged. Do not use if it is leaking, damaged or badly working.

This appliance must be used in an upright position on a level, hard and non-combustible surface.

Always keep a safe distance between the appliance and any combustible materials (horizontal 50 cm, vertical 100 cm)

Never install or replace the cartridge near an open flame. Always keep other persons and at a safe distance during installation.

In case of leakage from the appliance immediately move it to a well ventilated area outdoors to search for the leak. Avoid sources of ignition. Checking for leaks may only be carried out outdoors and never with a naked flame. Use soapy water or similar.

Warning: do not touch the heated parts of the appliance during or after use, they can be very hot. Allow stove to cool down after use.

Keep out of reach of children. Never leave the appliance unattended.

Store the appliance in a safe and dry place.

### Assembly and Installation:

Make sure that the appliance's valve (2) is closed.

Connect to the cartridge in an upright position. Only tighten by hand.

Check for a tight connection to the cartridge (no gas smell, no hissing sound)

Use soapy water when checking for leaks, never use a naked flame.

Open the pot supports (3) all the way to the stop.

### Using the appliance:

Open the valve counterclockwise until gas flows out. Ignite the stove by pushing the Piezo electric ignition (4).

Adjust the power output by turning the valve knob (5). Turning counterclockwise increases, clockwise decreases the output.

Avoid shaking or tilting the appliance, this can lead to discharge of liquid gas and darting flames.

### Replacing the cartridge:

Close the valve of the appliance.

Make sure that the stove is turned off completely before you unscrew the cartridge.

Check the seals before attaching a new cartridge.

Replace the cartridge only outdoors and far away from other persons.

Take care not to tilt the thread when attaching the new cartridge to the appliance.

### Maintenance and Mending:

Unscrew the burner, mixing pipe and the jet (6). Clean the jet with pressurized air or a thin wire and assemble again.

Do not modify or alter the appliance.

If any malfunction can not be solved with the advice of this manual return the appliance to the nearest retailer.

Pression directe butane / propane  
Performance max.: 3000W (240 g/h)  
Performance moyen (EN 521): 165 g/h respectivement 2,3 kW (Hs)

### Attention:

Prenez soin de vous familiariser avec ces instructions et de les lire attentivement avant d'utiliser cet appareil. Conservez ces instructions afin de pouvoir les consulter par la suite.

Cet appareil doit être utilisé exclusivement avec les cartouches d'Edelrid. Il peut être dangereux d'utiliser d'autres récipients de gaz.

Cet appareil est destiné à une utilisation extérieure seulement. Cet appareil consomme de l'oxygène et produit du dioxyde de carbone. Évitez d'utiliser cet appareil dans des endroits mal ventilés, au sein de bâtiments, de locaux, dans une tente, un véhicule ou dans tout autre type d'espace clos.

### Informations pour votre sécurité:

Vérifier avant chaque utilisation le joint torique (1) de la valve. S'assurer qu'il n'est pas endommagé et qu'il ferme correctement.

Ne jamais utiliser cet appareil avec des joints usés ou endommagés. Ne jamais utiliser un appareil qui fuit, abîmé, ou en mauvais état de fonctionnement.

Utiliser cet appareil toujours en position verticale sur une surface plate, rigide et non combustible.

Maintenir toujours une distance suffisante entre cet appareil et des matériaux combustibles. (horizontal 50 cm, vertical 100 cm)

Changer la cartouche à l'air libre et loin de toute source de chaleur. Tenir en outre les spectateurs éventuels à distance.

Si vous détectez une fuite (odeur de gaz) dans l'appareil, transportez-le immédiatement dans un endroit bien ventilé et à l'air libre, éloigné de toute source de chaleur, où vous pourrez examiner et réparer la fuite. La recherche de fuites ne s'effectuera jamais à la lumière d'une flamme nue. Utilisez de l'eau savonneuse!

**Attention:** cet appareil devient brûlant pendant son utilisation, ne le touchez pas. Tenir cet appareil à distance des enfants.

Stocker cet appareil dans un endroit frais et sec.

### Installation:

Assurez-vous que la soupape (2) est fermée.

Mettre toujours en place la cartouche de gaz verticalement et la visser à la main sans forcer.

Vérifiez que la connexion est bien étanche.

Utilisez de l'eau savonneuse pour chercher la fuite, elle se manifeste par de petites bulles à l'endroit incriminé.

Relever les supports (3) du récipient complètement.

### Utilisation:

Tourner le bouton valve d' ¼ de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre puis pousser dessus (4) afin d'activer l'allumage piezoélectrique.

Ajuster la flamme désirée en actionnant la soupape (5).

L'appareil doit rester le plus possible à l'horizontale et il faut éviter de le transporter d'un endroit à un autre afin d'éviter l'apparition de grandes flammes.

### Changer la cartouche:

Fermez la soupape et assurez-vous que l'appareil est éteint.

Dévissez la soupape de la cartouche.

Vérifier l'état du joint torique de la soupape. Changez le joint torique s'il est usé ou endommagé.

Changez la cartouche à l'air libre et loin d'autres personnes.

### Entretien et réparation:

Nettoyer le gicleur (6) avec de l'air comprimé ou un fil de fer.

Ne jamais modifier cet appareil.

Rapporter à votre vendeur si ces instructions ne suffisent pas à résoudre les problèmes rencontrés.

Rechtstreeks druk butaan-propaan  
Vermogen (max.): 3000W (240 g/h)  
Vermogen (EN 521): 165 g/h resp. 2,3 kW (Hs)

### Belangrijk:

Leest u deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, zodat u met dit apparaat vertrouwd bent, voordat u het gaslikje aansluist. Leest u deze gebruiksaanwijzing regelmatig door, om de informatie te onthouden. Bewaar deze gebruiksaanwijzing om deze later weer eens te lezen.

Dit apparaat mag uitsluitend met butaan-propaan-tanks EDERLID gebruikt worden. Er kan gevaren ontstaan indien andere gaslikjes gebruikt worden.

Alleen voor gebruik in de buitenlucht! Dit apparaat verbruikt zuurstof. Daarom nooit in afgesloten niet geventileerde ruimtes gebruiken. Levensgevaarlijk.

### Veilig Gebruik:

Zorg ervoor dat de verbinding (1) van het apparaat in de juiste positie staan en in goede staat zijn, voordat u deze aansluist.

Gebruik nooit een apparaat met beschadigde of lekkende verbindingen, of een apparaat dat lekt, beschadigd of slecht functioneert.

Gebruik dit apparaat altijd recht op een vlakke horizontale ondergrond.

Houd het apparaat tijdens het gebruik op afstand van brandbare materialen (horizontaal 50 cm, verticaal 100 cm)

Het vervangen van gaslikjes dient op een veilige plaats in de buitenlucht te gebeuren waar geen mogelijke ontstekingsbronnen zijn, zoals open vuur. Verhindert het vervangen van gaslikjes in de buurt van mensen.

Als het apparaat lekt (u gas ruikt), plaatst u het direct op een goed geventileerde plek in de buitenlucht buiten bereik van ontstekingsbronnen, waar het lek kan worden bekijken en verholpen. Controle op lekken mag alleen in de buitenlucht plaatsvinden. Controle op lekken mag nooit met een vlam gebruiken. Gebruik zeepwater.

Belangrijk: het apparaat kan tijdens gebruik erg heet worden. Houd daarom het apparaat alleen bij het gastankje vast. Laat kinderen nooit aan het apparaat komen.

Koel en droog bewaren.

### Montage:

Zorg ervoor dat de klep (2) dicht is.

De gastankje alleen in rechte positie en met normale handkracht ophangen.

Zorg ervoor dat de verbinding niet lekt.

Controleer op lekken met zeepwater. Gebruik nooit een vlam voor het controleren op lekken.

Klap de standvoetjes (3) van de brander uit.

### Koken:

Draai de gasregelknop een kwart slag naar links. Ontstek direct door het drukken op de Piezo-ontsteker (4) het vrijkomende gas.

Met de gasregelknop (5) is de gewenste hoogte van de brander in te stellen.

Als u het kookstel verplaatst terwijl het brandt, kan de vlam oplallen.

### De gastankje vervangen:

Sluit de klep.

Let erop dat het kookstel uitgaat en schroef de klep van de gastankje.

Controleer of de afsluitring in het klep niet beschadigd is.

Vervangen de gastankje in de buitenlucht en altijd buiten bereik van vuur of andere personen.

Zorg ervoor dat de schroeven goed in de Schroefdraad lopen.

### Onderhoud:

Reinig de de spoeler (6) met hoge luchtdruk of een pin (0,25mm)

Verander niets aan het apparaat

Als het niet mogelijk is een storing aan de hand van de gebruiksaanwijzing op te lossen, brengt u het apparaat terug naar de dichtbijzijnde EDERLID-verkoper.

Pressione diretta butano/propano  
Prestazione max.: 3000W (240 g/h)  
Prestazione nominale (EN 521): 165 g/h / 2,3 kW (Hs)

**Importante:**

Legga attentamente le istruzioni prima di inserire la bomboletta. Ognitanto le rilegga in modo da conservare le informazioni. Conservi le istruzioni per poterle consultare.

Il fornello deve essere usato esclusivamente con bombole EDELRID. Può essere pericoloso usare altre bombole.

Utilizzare il fornello solamente all'aperto. Il fornello consuma ossigeno e produce biossido di carbonio. Non utilizzare il fornello all'interno della tenda, in auto, in casa o in un ambiente non ventilato.

**Avviso di sicurezza:**

Prima di utilizzare il fornello, verificare sempre il corretto posizionamento della garnitura (1) sulla valvola.

Non usare il fornello con la guarnizione danneggiata oppure molto consumata. Non utilizzare dispositivi danneggiati o con giunti mal sigillati, o dispositivi con perdite o mal funzionanti.

Utilizzare il fornello solamente in posizione eretta, appoggiata su un piano stabile all'aperto.

Durante l'uso non avvicinare a materiale infiammabile (distanza di sicurezza orizzontale 50 cm, verticale 100 cm).

Svitare la bomboletta solo in luogo ben areato, preferibilmente all'aperto e con la valvola del bruciatore chiusa.

In caso di perdita (odore di gas) mettere subito l'apparecchio all'aperto, in luogo ben ventilato, senza fonti di accensione, dove la perdita potrà essere cercata e bloccata. Se volete controllare la tenuta stagna dell'apparecchio fatelo all'aperto. Non cercare le perdite con una fiamma, utilizzate acqua saponata.

Il fornello in funzione si scalda molto. Attenzione a tenerlo con l'apposito gancho, oppure afferrando la bomboletta. Tenere assolutamente fuori portata dai bambini.

Conservare in luogo fresco ed asciutto.

**Montaggio:**

Chiudere la valvola (2).

Attaccare la bomboletta sempre in posizione eretta, e con la sola forza delle mani.

Accertarsi che il collegamento sia perfettamente impermeabile.

Utilizzare acqua saponata per controllare l'eventuale presenza di fuoruscite. Non utilizzare mai fiamme libere durante la ricerca.

Far girare i bracci (3) fino al punto di arresto.

**Utilizzazione:**

Giri il regolatore della valvola un quarto di giro verso sinistra. Azioni subito l'accensione piezoelettrica (4).

Regolare (5) la potenza di fiamma desiderata.

Non spostare il fornello per evitare il formarsi di grosse fiamme dovute alla combustione di gas liquido.

**Cambio della bomboletta:**

Chiudere la valvola completamente.

Accertarsi che l'apparecchio non sia più in funzione.

Svitare la bomboletta in senso antiorario.

Sostituire l'anello di tenuta toroidale se usurato o danneggiato.

Cambiare la bomboletta solo all'esterno. Tenere a distanza di sicurezza da eventuali altre persone presenti.

Accertarsi che le viti non siano filettate.

**Manutenzione:**

Pulire l'ugello (6) utilizzando dell'aria compressa / il filo per pulizia

Non modificare assolutamente il fornello.

Per ulteriori lavori di manutenzione e riparazione rivolgersi ad una officina specializzata.

Pressión directa butano-propano  
Consumo massimale: 3000W (240 g/h)  
Consumo nominal: 165 g/h bzw. 2,3 kW (Hs)

**Importante:**

Lea cuidadosamente y familiarícese con estas instrucciones antes de usar este aparato. Guarde estas instrucciones en un lugar adecuado para tenerlas de referencia futura.

Este aparato debe utilizarse exclusivamente con cartuchos Edelrid. Puede resultar peligroso utilizar otro tipo de recipientes de gas.

Sólo para uso al aire libre. Este aparato consume oxígeno y produce dióxido de carbono. No utilice ni encienda el aparato en lugares mal ventilados, en interiores, dentro de una tienda, dentro de un vehículo o en otros espacios cerrados (apr. piso, coche o estacionamiento), mítase de que la vida sea peligrosa.

**Precauciones de empleo:**

Antes de realizar la conexión, asegúrese de que las juntas (1) del aparato estén instaladas en el sitio correcto y que se encuentren en buen estado.

Nunca utilice un aparato cuyas juntas estén dañadas o desgastadas, tampoco utilice un aparato que tenga fugas, que este dañado o que no funcione bien.

Colocar el aparato sobre una superficie horizontal estable.

Mantenga siempre una distancia de seguridad entre este aparato y cualquier material combustible (horizontal 50 cm, vertical 100 cm).

Cambiar siempre los cartuchos de gas en un espacio exterior bien ventilado y nunca en presencia de llama, fuente de calor o chispa, lejos de otras personas y de materiales inflamables.

Si detecta una fuga en el aparato llévelo inmediatamente a un lugar bien ventilado al aire libre, lejos de posibles fuentes de ignición, donde pueda comprobar y detener la fuga. La comprobación de fugas sólo debe realizarse al aire libre. La comprobación de fugas nunca debe realizarse con una llama. Utilice agua jabón.

**POZOR:** pristupné díly mohou být velmi horké. Zábraněte malým dětem k přístupu k výrobku.

Výrobek skladujte v suchu a čistotě.

**Informace k sestavení/připojení:**

Zkontrolujte, zda je ventil výrobku (2) zcela zavřený.

Držte kartuši vpříjemě a rukou našroubujte a dotáhněte ventil výrobku.

Zkontrolujte (zápal plyn, syčení), zda byla plynová kartuše těsně připojena k výrobku.

Netěsnost se hledá mydlovým roztokem (v místě netěsnosti se tvoří bublinky), v žádném případě nepoužívejte zdroje vznícení nebo otevřený oheň.

Rozložte nosná ramena hrnce (3) až k dorazu.

**Pokyny k používání:**

Otevřete ventil výrobku (proti směru hodinových ručiček), až uniká plyn. Pak zapalte stisknutím piezo zapalovače (4) unikající plyn.

Požadovaný výkon lze nastavit regulátorem (5), otočením ve směru hodinových ručiček se výkon sníží, proti směru hodinových ručiček se zvýší.

S výrobkem netpejte ani ho neraklapujte, může to způsobit únik plynu v tekuť fázi a tím vás ke vzniku šlehového plameňa.

**Výměna plynové nádoby:**

Asegúrese de que la válvula esté cerrada.

Asegúrese de que el hornillo se ha apagado.

Lieve el hornillo al aire libre e desatornille la válvula del cartucho de gas.

Evite dañar las roscas.

**Mantenimiento:**

Limpie el paso del gas (6) con aire a presión o un filamento.

Nunca modifique este aparato.

Si su aparato requiere mantenimiento adicional o reparación, llévela a un distribuidor autorizado de Edelrid.

**Manutención:**

Cambiar el paso del gas (6) con aire a presión o un filamento.

Nunca modifique este aparato.

Si su aparato requiere mantenimiento adicional o reparación, llévela a un distribuidor autorizado de Edelrid.

**Údržba/oprava výrobku:**

Čističky trysky (6) čističem trysiek, ktoré lze zakoupit samostatně, alternativně propichnite otvor trysky tenkym drátkom.

Na výrobku neprovádzejte žádné úpravy.

V případě závady zašlete výrobek zákaznickému servisu EDELRID prostřednictvím příslušného specializovaného prodejce.

Propan/butanová směs pod přímým tlakem  
Maximální výkon: 3000 W (240 g/h)  
Jmenovitý tepelný příkon (podle EN 521): 165 g/h, resp. 2,3 kW (Hs)

**Důležité:**

Před připojením k plynové nádobě si pečlivě si přečtěte návod k použití, abyste se seznámili s výrobkem. Návod si uschovte, abyste měli možnost si jej znovu přečíst.

Tento výrobek se smí používat výhradně s plynovými kartušemi Edelrid. Může být nebezpečné se pokoušet připojovat jiné plynové nádoby.

Používejte pouze venku. Tento přístroj spotrebuje kyslík a při jeho používání vzniká oxid uhlíčity a oxid uhelnatý. Používejte jej v uzavřených prostorách (např. pokoje, vozidlo nebo stan), může to být životu nebezpečné.

**Bezpečnostní informace:**

Před připojením plynové nádoby musí být namontována těsnění (1) (mezi výrobkem a plynovou nádobou) a být v dobrém stavu.

Nepoužívejte výrobek s poškozeným nebo opotřebovaným těsněním. Nepoužívejte výrobek vykazující netěsnost, poškozený nebo nefungující správně.

Tento výrobek se musí používat na vodorovném povrchu.

Používejte jej pouze v bezpečné vzdálenosti od hořlavých látek (horizontálně 50 cm, vertikálně 100 cm).

Plynovou nádobu měňte pouze na dobré větraném místě, přednostně venku a vzdálenosti od všech možných zdrojů vznícení a dalších osob.

Pokud u výrobku uniká plyn (zápal plyn), odneste jej okamžitě ven na místo s dobrou cirkulací vzduchu a bez zdrojů vznícení, kde můžete zjistit netěsnost a problem odstranit. Těsnost výrobku kontrolejte pouze venku. Netěsnost nikdy nepoužívejte pomocí plameňa, nýbrž použijte mydlový roztok!

**POZOR:** pristupné díly mohou být velmi horké. Zábraněte malým dětem k přístupu k výrobku.

Výrobek skladujte v suchu a čistotě.

**Informace k sestavení/připojení:**

Zkontrolujte, zda je ventil výrobku (2) úplně zavřený.

Držte kartuši vpříjemě a rukou našroubujte a dotáhněte ventil výrobku.

Zkontrolujte (zápal plyn, syčení), zda byla plynová kartuše těsně připojena k výrobku.

Skontrolujte (zápal plyn, syčení), zda je plynová kartuše tesně připojena k výrobku.

Netěsnost se hledá mydlovým roztokem (v místě netěsnosti se tvoří bublinky), v žádném případě nepoužívejte zdroje vznícení nebo otevřený oheň.

Rozložte nosná ramena hrnce (3) až k dorazu.

**Pokyny pro používání:**

Otvorte ventil výrobku (proti směru hodinových ručiček) tak, až začne unikat plyn. Potom stlačením piezo zapalovače (4) zapáče unikající plyn.

Požadovaný výkon možno nastaví regulátorem (5), otočením ve směru hodinových ručiček se výkon sníží, proti směru hodinových ručiček se zvýší.

S přístrojem netrepte ani ho neraklapujte, může to způsobit únik plynu v tekuté fázi a tím vás ke vzniku šlehového plameňa.

**Výměna plynovej kartuše:**

Zavorte ventil výrobku.

Zkontrolujte, zda před odpojením plynovej kartuše zhasly horáky.

Odšroubujte plynovou kartuši proti směru hodinových ručiček od ventilu výrobku.

Před připojením nové plynovej kartuše zkontrolujte těsnění.

Plynovou nádobu měňte venku a dostatečně daleko od ostatních osob.

Při připojení nové plynovej kartuše dbejte na to, aby při šroubování na závit ventilu výrobku nebyla kartuše vzpřímená.

Na výrobku neprovádzejte žádné úpravy.

V případě závady zašlete výrobek zákaznickému servisu EDELRID prostřednictvím příslušného specializovaného prodejce.

**Údržba/oprava výrobku:**

Čističky trysky (6) čističem trysiek, ktoré lze zakoupit samostatně, alternativně propichnite otvor trysky tenkým drátkom.

Na výrobku neprovádzejte žádné úpravy.

V případě poruchy zašlete výrobek zákaznickému servisu EDELRID prostřednictvím příslušného specializovaného predajcu.

Propán-butánová zmes pod priamyml tlakom  
Maximálny výkon: 3000 W (240 g/h)  
Menovitý tepelný prikon (podľa EN 521): 165 g/h, resp. 2,3 kW (Hs)

**Dôležité:**

Pred pripojením k plynovej kartuši si starostlivo prečítajte návod na použitie, aby ste sa zoznámili s výrobkom. Návod si uschovajte, aby ste mali možnosť si ho znova prečítať.

Tento výrobok se smí používať výhradne s plynovými kartušami Edelrid. Môže byť nebezpečné sa pokoušať pripojiť iné plynové nádoby.

Používajte iba vonku. Tento prístroj spotrebuje kyslík a pri jeho používaní vzniká oxid uhlíčity a oxid uhelnatý. Používať nepoužívajte v uzavrených priestoroch (napr. pokoje, vozidlo alebo stan), môže to byť životu nebezpečné.

**Bezpečnostné informácie:**

Pred pripojením plynovej kartuše sa uistite, že sú namontované tesnenia (1) (medzi prístrojom a plynovou kartušou) a sú v dobrém stave.

Nepoužívať prístroj s poškozeným alebo opotřebovaným tesneniami. Prístroj nepoužívať, ak je netesný, poškozený alebo ak prístroj správne nefunguje.

Tento prístroj sa musí používať na vodorovnom povrchu.

Používať ho len v bezpečnom odstupe od horľavých látok (horizontálny odstup 50 cm, vertikálny odstup 100 cm).

Plynovou nádobu menejte iba na dobré vetrane mieste, prednostne venku a v bezpečnej vzdialnosti od všetkych možnych zapalnych zdrojov a inych osôb.

A gázpalackot csak jó szellőző helyen, lehetőleg a szabadban, a lehetséges tűzforrásoktól és más személyektől távol szabályozni kell.

Ha a készülék bársonyos (gázszag, szivárgás sziszegő hangja), vagy a készülék tűzöttségétől vagy a gázszagotól távol, megkeresheti a szívárgás helyét és elhárítja a tűzöttséget.

Hajtsa ki ütökzségeket csatlakoztatáskor a palackhoz.

Vizsgálja meg a készülék gázszagát (gázszag, szivárgás sziszegő hangja), hogy a készülék tömítésével csatlakozik a palackhoz.

Hajtsa ki ütökzségeket a készülék tűzöttségeitől.

A készülék tűzöttségeitől távol szabályozni kell.

A készülék tűzöttségeitől távol szabályozni kell.

A készülék tűzöttségeitől távol szabályozni kell.

A készülék