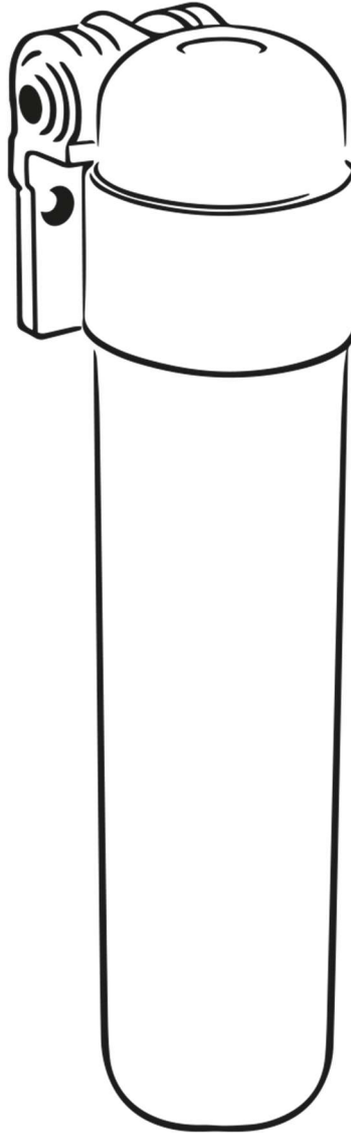


Unsere Firewall – immer gutes Wasser

Bedienungsanleitung Firewall



Ihre Auftragsnummer (bitte eintragen)

Inhaltsverzeichnis

Vorwort:.....	3
Das EproSafe Firewall Wasserfiltersystem	4
Lieferumfang.....	4
Die letzten Vorbereitungen und Installation des Filterkopfes.....	5
Die Installation des Edelstahlwasserhahn	5
Die Installationen der EproSafe Firewall	7
Einbau des Verwirblers.....	12
Inbetriebnahme	14
Die mobile Firewall	14
Folgt in Kürze.....	14
Sicherheitshinweise.....	14
Kunden werben Freunde	14
.....	15

Vorwort:

Vielen Dank für den Erwerb des EproSafe Firewall Wasserfilter. Hier erhalten Sie eine tolle Übersicht zu dem Produkt:

Die EproSafe Firewall

- **auswechselbare Firewall Filterkartusche**
mit hocheffizienten und innovativen Technologien für ein reines, sauberes und gesundes Trinkwasser
Elektroadsorption, Nanoaluminiumfasern, Aktivkohlebeschichtung, QWT Pipes, antimikrobielles Desinfektionssilber
Empfohlener Wechselintervall ca. alle 8 Monate/ 4000 Liter
- **Montage-/ Installationsset**
kippbare Anschlusskopf = einfacher Filterwechsel, Dübel & Schrauben zur Befestigung, Anschlusssteile, 3m lebensmittelechter Kunststoffschlauch, Klammern zur Schlauchbefestigung, Bedienungsanleitung

zusätzlich im Premium-Set enthalten:
- **Verwirbler**
einmalige Installation vor dem Filter
-> dauerhaft weiches, energetisiertes, verwirbeltes Wasser, Umwandlung Kalk zu Aragonit (haftet nicht an – keine Verkalkung)



FIREWALL BASIC
339,- €

FIREWALL PREMIUM
Basic plus Verwirbler
439,- €

FIREWALL SHARE
ohne Filterkartusche
für FeWo oder Caravan
199,- €

FIREWALL MOBIL
ohne Filterkartusche
mit Akku & Pumpe
zum Einsatz ohne Einbau
269,- €

DAZU BESTELLBAR:

1Wege-Wasserhahn
99,- €

3Wege-Wasserhahn
169,- €

Austauschfilter
149,- €
Filterabo alle 8 Monate
139,-

WICHTIG!
VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN
AUFBEWAHREN FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN

Das EproSafe Firewall Wasserfiltersystem

Es ist soweit, Sie haben ein einzigartiges Wasserfiltersystem erworben und wollen möglichst schnell gutes gefiltertes Wasser trinken. Wir führen Sie durch die Installation, das dauert wirklich nicht lange.

Alles was Sie zusätzlich zu unserem System für die Installation brauchen sind:

- 1 Maulschlüssel für Ihren Wasserschlauch
- 1 Bohrmaschine mit einem Steinbohrer für einen 6er Dübel
- 1 scharfes Messer oder Cuttermesser
- 1 Schneidebrett
- 1 Schüssel für alle Fälle
- Etwas rechteckiges zum Anlegen des Schlauches aber das kommt später

Lieferumfang

Prüfen Sie bitte als erstes den korrekten Lieferumfang mit der beiliegenden Lieferliste.

Den EproSafe Firewall Wasserfilter gibt es derzeit in 5 verschiedenen Ausführungen.

Tabelle 1 Alle Systemeinheiten der EproSafe Firewall

	Filterkar- tusche	Filterkopf	Kleinteile	Schlauch	Wasser- hahn	Eckventil
Firewall Basic	X	X	X	X		
Firewall Premium	X	X	X	X		
Firewall Wasser- hahn			Separater Karton			X
Firewall Zusatzan- schluss		X	X	X		
Firewall mobil	optional	X				

Die letzten Vorbereitungen und Installation des Filterkopfes

Zuerst drehen Sie bitte das Wasser ab, dies geschieht entweder am Haupthahn im Haus oder in der Wohnung, oder Sie drehen den Hahn unter der Spüle für das kalte Wasser zu.

Drehen Sie den Wasserhahn für kaltes Wasser auf und kontrollieren Sie, ob das Wasser wirklich abgestellt ist.

- 1. Räumen Sie unter der Spüle möglichst alles weg damit Sie Platz zum Arbeiten haben.**



- 2. Legen Sie zuerst den Platz fest an dem der Kopf des Filtersystems angebracht werden soll**
Kontrollieren Sie bitte, dass an der Stelle, an der Sie den Filterkopf anbringen wollen, in der Wand keine Rohre und keine Leitungen verlaufen.
Ein Tip, gehen Sie an die andere Seite neben den Siphon und installieren dort den Kopf. Klappen Sie den Kopf wie auf dem Bild gezeigt hoch und zeichnen Sie die drei Löcher an. Wenn Sie es ganz genau haben wollen, dann loten Sie es mit der Wasserwaage aus.
- 3. Bohren Sie die 3 Löcher für den Filterkopf**

Die Installation des Edelstahlwasserhahn

Wenn Sie das EproSafe Firewall System mit einem separaten Wasserhahn erworben haben, folgen Sie bitte den hier aufgeführten Anweisungen.

Der Wasserhahn ist in einem grauen Stoffsack verpackt. Das System ist zusammengeschraubt.



Schrauben Sie bitte zuerst die Teile auseinander.



Bitte achten Sie darauf, daß eine schwarze Dichtung (hier noch am Hahn) oberhalb der Platte und die andere (hier separat liegend) unterhalb der Platte angebracht wird. Bohren Sie zunächst das Loch für den Wasserhahn. Der Einfachheit halber nehmen Sie dabei das runde Metallteil von Wasserhahn ab und zeichnen das Loch damit an.



Stecken Sie das Teil mit dem Metall nach oben wieder auf das Gewinde des Wasserhahn (Gummidichtung nach unten zur Platte), legen das andere Dichtungsteil auf die gelbe Mutter und schrauben dann diese auf das Gewinde. Schrauben Sie den Hahn fest an.

Kontrollieren Sie jetzt, ob in dem Schlauchanschluß eine Dichtung vorhanden ist.



Schrauben Sie den Schlauchanschluss ebenfalls fest auf das Gewindeteil des Wasserhahn und schließen den Schlauch wie bereits beschrieben an.

Die Installationen der EproSafe Firewall

1. **Saugen und wischen (feucht) Sie den Staub Ihrer bisherigen Arbeiten komplett weg.** Staub und Dichtungen harmonisieren halt nicht.
2. Sollte an der ausgewählten Stelle nur ein kleines Loch in der Rückwand der Spüle sein können sie dieses Loch nach unten in der Länge des Filters unterhalb des Kopfes verlängern oder Sie unterfüttern die Stelle mit einem Stück Holz welches Sie in der Wand verschrauben.
3. Schrauben Sie den Kopf mit allen 3 Schrauben fest.
4. Schrauben Sie mit dem Maulschlüssel den Schlauch an der Wand ab.



5. Und schrauben den Schlauchanschluss mit dem Gewinde auf den Wandanschluss und ziehen dieses fest (Vorsicht, „nach fest kommt ab“ sagt der Handwerker. Bitte achten Sie darauf, dass in dem Gewinde eine schwarze Gummidichtung ist.



6. Schrauben Sie jetzt das Gegenstück auf den Schlauch. Schauen Sie, ob hier in der Mutter ebenfalls eine Dichtung sitzt, sonst nehmen Sie bitte die beigefügte Dichtung,



7. Alternativ zu 4 und 5 bei Verwendung des separaten EproSafe Firewall Wasserhahns: Lösen Sie nun den Schlauch am Wasseranschluß und setzen das Eckventil ein. Danach wird der Schlauch auf das Eckventil aufgeschraubt.



Weiter geht es in der Installation!

Jetzt nehmen Sie das Winkelstück und setzen es auf der rechten Seite in den Filterkopf ein.



Das Winkelstück wird genauso installiert wie der Schlauch. Schieben Sie den Schlauch oder das Ende des Winkelstücks bis zum Anschlag in die Öffnung.



Ziehen Sie etwas an dem Schlauch oder Winkelstück das ein Spalt in der Arrettierung entsteht.



Schieben Sie eine blaue Arrettierung in den Schlitz.



1. Sie haben es fast geschafft! Jetzt legen Sie die Schlauchlängen fest.

Seien Sie großzügig, Sie haben genug Schlauch zur Verfügung. Berechnen Sie bitte auch, daß Sie den Filter von der Wand abklappen können. Nehmen Sie die Schläuche an beiden Seiten etwas länger. Bitte schneiden Sie den Schlauch genau wie beschrieben!



Die Schnittstelle des Schlauches soll sauber und nicht ausgefranst sein. Darüber hinaus soll sie Rechtwinklig sein. Nehmen Sie sich ein Stück dickeres gerades Holz oder Kunststoff und legen es auf das Brettchen. Legen Sie den Schlauch wie auf dem Foto zu sehen an und schneiden im Winkel von 90° nach unten. Je schärfer das Messer desto besser das Ergebnis! **Nutzen Sie bitte keine Kneifzange oder keinen Seitenschneider! Damit verformt sich der Schlauch an der Schnittstelle.**

Schneiden Sie auf einer Unterlage und passen Sie auf Ihre Finger auf!

2. Der Weg durch die Firewall Wasserfilteranlage

Von dem aufgeschraubten Aufsatz an der Wand geht der Schlauch zum Filterkopf auf der rechten Seite. Der Kopf ist beschriftet, Das Wasser fließt von „Open“ nach „Close“.



Der zweite Schlauchabschnitt geht von dem Winkelstück im Filterkopf auf den aufgeschraubten Schlauchadapter.

Überall wo Sie eine Verbindung herstellen stecken Sie bitte den Schlauch bis zum Anschlag ein und arretieren den Schlauch mit einer blauen Klemme wobei die Nase zum Schlauch zeigt und den Verschluß umschließt.

E-proSafe

Stay Safe EproSafe



EproSafe
Tel 02501 26595 50
Fuggerstraße 15
48165 Münster

Inhaber Dieter Teckhaus
www.eprosafe.de
info@eprosafe.de

St.-Nr. 336/5207/4122
Ust.ID DE360305388
IBAN DE96 4005 0150 0034 5008 43
BIC WELADED1MST

Einbau des Verwirblers

Wasser durchströmt den EproSafe Firewall Verwirbler. Natürliche Wasserverwirblungen wie sie in der Natur vorkommen sorgen für eine Veränderung der Clusterstrukturen. Die Strukturen bricht die erzeugte Wasserbewegung auf, wodurch die innere Oberfläche des Wassers erhöht wird, da nun viele kleine Verbindungen vorliegen. Das Wasser ist inzwischen reicher an Sauerstoff, weicher und vitalisierter.

Nach verschiedenen Gutachten erreichen Sie dadurch eine Quellwasserqualität mit der Frequenz des Bergkristalls. Es ist hochwertiges Wasser, das über ein optimiertes Lösungsvermögen verfügt. Auch ist ein Klasse Keimschutz schon vor dem Filter gegeben.

Ein Einsatz ist überall sinnvoll, wo besonders auf Hygiene geachtet wird und da, wo Sie sich qualitativ hochwertiges Wasser wünschen.

Der Verwirbler (Material POM) hat eine KTW-Zulassung (KTW steht für „Kunststoff-Trinkwasser“).

Schließen Sie den Verwirbler zwischen der Zuleitung des Wasser und dem Filterkopf an in dem Schlauch an und beachten Sie die oben definierten Anschlussinformationen.

Bitte beachten Sie die Fließrichtung des Wassers bei der Installation.



EproSafe Firewall Qualität und Wirkweise

Die Komponenten der Firewall bestehen aus hochwertigen Materialien.

Materialien der EproSafe Firewall	
Filterkopf	<u>Lebensmittelechter Kunststoff mit Ventil (bei Herausdrehen des Filters)</u>
Filter	Lebensmittelechtes Gehäuse
Schlauch	Lebensmittelechter Schlauch 3/8" Aussendurchmesser 9,53mm Innendurchmesser 6,35mm Wandstärke 1,65mm / +-0,5mm Temperaturbereich -40°C bis 65°C Druckbereich bis 16bar Material PE
Verbindungselemente	Lebensmittelechter Kunststoff

Was wird herausgefiltert	
Einzigartige Elektroabsorption (binden Schwermetalle) – stabil bei einem PH Wert von 5 bis 9	Durch die Materialien im Filter wird beim Durchfluss des Wassers Strom (positive elektrische Ladung) erzeugt. Durch die Polarität bleiben die Schwermetalle (negative Ladung) angezogen und inaktiviert. Die meisten Verunreinigungen haben übrigens eine negative elektrische Ladung!
Keime, Viren, Bakterien, Legionellen, Krankheitserreger	Vernichtung durch Elektroabsorption
Nitrate	Filterung/Abbau durch QWT Pipes mit effektiven Mikroorganismen
Wir filtern (Im Gegensatz zu Aktiv-kohle- und UV Filtern)	<ul style="list-style-type: none"> - Chlor - Partikel - Endotoxine - Viren - Bakterien incl. e.coli - Zysten und Parasiten - Polysaccharide (TEP) - kolloidale Stoffe - Spuren von Arzneimitteln - Chemikalien - Schwermetalle (Blei, Kupfer, Eisen) - VOC flüchtige organische Verbindungen - Nitrate - PFAS (per- und polyfluoride Chemikalien) - Alle Stoffe bis zu einer Größe von 1,25 Mikron

Inbetriebnahme

Bitte drehen Sie das Ventil für die Wasserzufuhr langsam auf und kontrollieren die Verbindungen auf Dichtigkeit.

Drehen Sie den Wasserhahn an dem der Filter hängt auf und lassen den Filter volllaufen. Lassen Sie das Wasser 30 sec laufen um etwaige Schmutzteile herauszubekommen.

Die mobile Firewall

Folgt in Kürze

Sicherheitshinweise

Der Filterkopf ist mit einem Wasserstop versehen damit der Filter einfach herausgedreht werden kann. Wir empfehlen trotzdem beim Entfernen des Filters vorher das Wasser abzudrehen.

Verstauen Sie nach der Installation die Teile so, daß diese durch Gerätschaften und Teile in der Nähe nicht gedrückt oder gezogen werden.

Kunden werben Freunde

Sie haben ein tolles Produkt erworben, warum sollen Ihre Freunde und Bekannten dies nicht auch erwerben. Sprechen Sie ruhig über das gesunde und tolle Wasser und begeistern Sie. Wir leben von der „Mund zu Mund Propaganda“ und zeigen uns gerne erkenntlich.

Unser Motto heißt „lieber Kundenbonus als Marketingkosten“.

Für jeden Auftrag unter Ihrer Bestellnummer erhalten Sie einen Gutschein von 10% der Auftragssumme nach Abwicklung des Auftrags. Sie können diesen für den nächsten Filterwechsel einsetzen oder sich den Betrag auszahlen lassen.

Tragen Sie Ihre bisherige Auftragsnummer in das Bestellblatt ein und geben Sie dies Ihrem interessierten Bekannten.

Bitte empfehlen Sie uns weiter – Dankeschön im Voraus!

Die EproSafe Firewall

- auswechselbare Firewall Filterkartusche**
 mit hocheffizienten und innovativen Technologien für ein reines, sauberes und gesundes Trinkwasser
 Elektroadsorption, Nanoaluminiumfasern, Aktivkohlebeschichtung, QWT Pipes, antimikrobielles Desinfektionssilber
 Empfohlener Wechselintervall ca. alle 8 Monate/ 4000 Liter
- Montage-/ Installationsset**
 kippbarer Anschlusskopf = einfacher Filterwechsel, Dübel & Schrauben zur Befestigung, Anschlussteile, 3m lebensmittelechter Kunststoffschlauch, Klammern zur Schlauchbefestigung, Bedienungsanleitung

 zusätzlich im Premium-Set enthalten:
- Verwirbler**
 einmalige Installation vor dem Filter
 -> dauerhaft weicheres, energetisiertes, verwirbeltes Wasser, Umwandlung Kalk zu Aragonit (haftet nicht an – keine Verkalkung)



FIREWALL BASIC
339,- €

FIREWALL PREMIUM
Basic plus Verwirbler
439,- €

FIREWALL SHARE
ohne Filterkartusche
für FeWo oder Caravan
199,- €

FIREWALL MOBIL
ohne Filterkartusche
mit Akku & Pumpe
zum Einsatz ohne Einbau
269,- €

DAZU BESTELLBAR:

1Wege-Wasserhahn
99,- €

3Wege-Wasserhahn
169,- €

Austauschfilter
149,- €

Filterabo alle 8 Monate
139,-

Bestellschein

Ihre bisherige Auftragsnummer

Name	
Straße	
Plz/Ort	
Email	
Telefon	

ja, ich möchte per Mail über meinen Bestellstatus und Neuigkeiten informiert werden

Anzahl	Artikel	Preis	Gesamt
	EproSafe Firewall Basic (Komplettset inkl. Filter & Montagematerial)	339,00 €	
	EproSafe Firewall Premium (Basic plus Verwirbler)	439,00 €	
	EproSafe Firewall Share (Basic ohne Filter, für 2.Anschluss z.B. FeWo)	199,00 €	
	EproSafe Firewall Mobil (ohne Filter, mit Akku & Pumpe, für unterwegs)	269,00 €	
	1Wege Wasserhahn	99,00 €	
	3Wege Wasserhahn	169,00 €	
	Austauschfilter	149,00 €	
	Filter-Abo alle 8 Monate	139,00 €	

Alle Preise verstehen sich inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Lieferung frei Haus innerhalb von Deutschland (ohne Inseln).

Mit meiner Unterschrift möchte ich verbindlich bestellen und stimme den AGB der EproSafe zu.

Ort, Datum

Unterschrift (Stempel)

EproSafe
Tel 02501 26595 50
Fuggerstraße 15
48165 Münster

Inhaber Dieter Teckhaus
www.eprosafe.de
info@eprosafe.de

St.-Nr. 336/5207/4122
Ust.ID DE360305388
IBAN DE96 4005 0150 0034 5008 43
BIC WELADED1MST



Stay Safe EproSafe

Nachtrag

Haben Sie Fragen oder Anregungen, dann melden Sie sich gerne unter den angegebenen Kontaktmöglichkeiten. Wir sind gerne für Sie da.

Weitere Informationen finden Sie auf YOUTUBE unter dem Suchbegriff EproSafe.