

elixator®



Frischkosmetik aus der Dusche



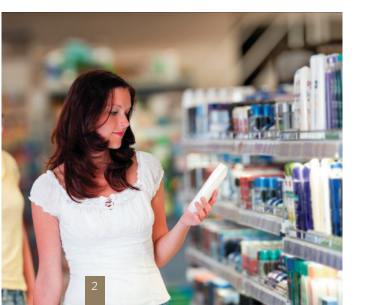
Frisch erzeugte Wohlfühl-Elixiere für die natürliche Schönheitspflege direkt aus Ihrer Duschbrause

Ihre Dusche verwandelt sich in einen Wohlfühlund Schönheitstempel, in dem duftende und vitalisierende Pflegeelixiere auf Sie herabregnen. Hier werden Sie von Kopf bis Fuß mit einer naturreinen Lotion gepflegt, die nur aus vitalisiertem Wasser und biologischen Pflegeölen besteht. Frisch für Sie von Ihrem "Elixator douche" zubereitet.

Diese völlig neue und geniale Erfindung wird ganz einfach zwischen Duscharmatur und Brauseschlauch geschraubt und arbeitet ohne elektrischen Strom, nur mit Hilfe des normalen Wasserdrucks. Die erzeugte Pflegelotion ist frei von Emulgatoren, Konservierungsstoffen und sonstigen Zusatzstoffen - das ist auch für sensible Haut und Problemhaut eine Wohltat.

Erleben Sie diese völlig neue, natürliche Form der Wohlfühlpflege!

Industriekosmetik und Emulgatoren



Die Haut kann Pflegeöle nur aufnehmen, wenn sie Bestandteil einer Emulsion sind, d.h. wenn die Öle in Form kleinster Tröpfchen mit Wasser vermischt sind. Deshalb sind auch alle Pflegelotionen und Pflegecremes Emulsionen. Allerdings gibt es hier ein Problem: Emulsionen sind nicht stabil, Öl und Wasser wollen sich nach kurzer Zeit wieder trennen. Um das zu verhindern setzt die Kosmetikindustrie sogenannte Emulgatoren ein.

Diese Emulgatoren sind aber nicht ganz unproblematisch, denn sie sind für den sogenannten Auswascheffekt verantwortlich. Auswascheffekt bedeutet, dass die körpereigenen Hautfette von den Emulgatoren aus der Haut gezogen werden können - die Folge ist, dass wir immer mehr Hautcreme brauchen um diesem Effekt entgegenzuwirken.

Da Emulsionen schnell verderben, müssen sie zusätzlich mit Konservierungsstoffen haltbar gemacht werden. Aber gerade sensible Hauttypen reagieren empfindlich und oftmals allergisch auf Emulgatoren und Konservierungsstoffe.

Warum benötigt die Elixator Frischlotion keine Emulgatoren und Konservierungsstoffe?

Auch die Frischlotion aus dem Elixator ist eine Emulsion. Sie benötigt aber keinen Emulgator, da die Emulsion im Flixator douche frisch zubereitet wird und wenige Sekunden später schon von der Haut aufgenommen wird. In dieser kurzen Zeit haben Wasser und Öl keine Gelegenheit, sich wieder zu trennen. Die Flixator Frischlotionen bestehen also nur aus Wasser und Pflegeölen, sonst nichts.

Auf Grund der kurzen Zeit zwischen Zubereitung und Verwendung der Elixator Frischlotion entfallen natürlich auch die bei der industriellen Fertigung notwendigen Konservierungsstoffe. Reine Öle ohne Wasseranteil, wie die Elixator Pflegeöle müssen nicht konserviert werden, da sie nicht von Bakterien befallen werden können.



Der Wirbel macht das Elixier

Wasser bewegt sich in der Natur immer in Form von Wirbeln. Das ist für die Vitalität des Wassers ein wichtiger Vorgang, denn durch diese Bewegungsform und die dabei entstehende Sogwirkung kann sich das Wasser von gebundenen Gasen befreien - es atmet aus! Nun wird es wieder zum vitalen Lebenselixier, es kann Sauerstoff aufnehmen und seine Eigenschaft als natürliches Lösungs- und Entschlackungsmittel besser erfüllen. Dann ist es auch in der Lage etwas zu tun, was man ihm nicht zutraut: Es kann Öl binden!



Der Elixator douche

Dank unserer intensiven Wirbelforschung und der Erkenntnisse im Bereich der Wasserbelebung können wir nun eine Erfindung präsentieren, welche die Schönheitspflege revolutionieren wird. Es ist uns gelungen, in diesem kleinen Gerät einen rechtsdrehenden Wirbel entstehen zu lassen, der das Wasser vitalisiert und Pflegeöle darin einwirbelt. Auf diese Weise entsteht eine Pflegeemulsion, die auf keine andere Weise so hochwertig hergestellt werden kann

Das alles geschieht ohne elektrischen Strom, nur der normale Druck der Wasserleitung wird genutzt. Die Handhabung ist sensationell einfach, denn der Elixator douche wird nur zwischen Armatur und Brauseschlauch geschraubt und schon genießen Sie diese geniale Form der natürlichen Schönheitspflege!



Sparsam und umweltschonend

Die Pflege mit Frischemulsionen aus dem Elixator douche ist ein sparsamer Umgang mit unseren natürlichen Ressourcen. Es wird beim Elixator douche pro Minute nur 0,006 Liter Öl hinzugegeben, also sechs tausendstel Liter. Diese Menge reicht aus, um rundum gepflegt zu sein. Das bedeutet, wenn Sie sich zwei Minuten unter der Dusche eincremen, verbrauchen Sie weniger als einen Esslöffel Pflegeöl. Das ist ein monatlicher Verbrauch von ca. 350 ml. Das besondere hierbei ist:

Die Frischemulsion dient nicht nur zur Pflege, sondern auch zur pflegenden Reinigung. Somit entfällt ein Großteil des ansonsten benötigten Duschgels - und das ist sowohl für die Haut als auch für die Umwelt ein Segen.



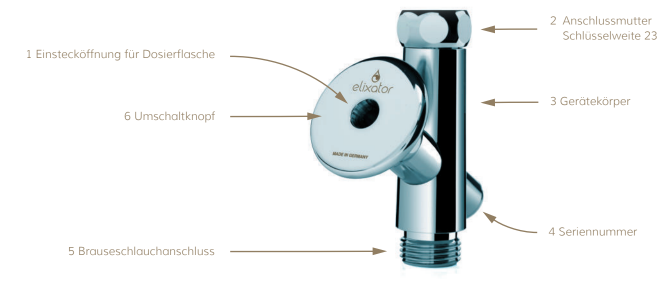
Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

1	Anordnung der Hauptbestandteile	9
2	Einführung in diese Bedienungsanleitung	. 10
3	Allgemeine Informationen	.11
4	Anschließen des Elixator douche	. 15

5	Beschreibung der Bedienung	18
	5.1 Bedienung der Umschaltfunktion	18
	5.2 Handhabung der Dosierflasche	19
	5.3 Einstecken der Dosierflasche	20
6	Wartung	2
	6.1 Reinigung und Pflege	2
7	Garantie	2
8	Störungen und deren Beseitigung	22

1 Anordnung der Hauptbestandteile



2 Einführung in diese Bedienungsanleitung

2.1 Vorwort

Wichtig

Dieses Handbuch ist ein wesentlicher Bestandteil des Elixator douche und ist aufmerksam durchzulesen. Im Handbuch sind alle Informationen zur Anschluss, zur Wartung und zum korrekten Gebrauch des Elixator douche enthalten.

Sämtliche Rechte des Nachdrucks dieser Ausgabe sind dem Hersteller vorbehalten

2.2 Verwendete Symbole

In dieser Anweisung werden Symbole verwendet, um besondere Gefahren, Hinweise oder Informationen zu kennzeichnen.

Folgende Symbole werden verwendet:



Damit sind Situationen gekennzeichnet, die Menschen gefährden oder das Gerät beschädigen können.



Damit sind Vorkehrungen und Verhaltensweisen gekennzeichnet, deren Beachtung die einwandfreie Funktion gewährleistet.



Damit sind Informationen gekennzeichnet, die über die notwendige Erklärung der Anwendung hinausgehen.

3 Allgemeine Informationen

3.1 Verwendungszweck des Elixator douche

Der Elixator douche dient dazu, speziell hierfür vorgesehene Pflegemittel in das Duschwasser bzw. Badewasser einzumischen. Diese Pflegemittel sind vorwiegend Öle zur Körperpflege. Die Pflegemittel werden hierbei selbsttätig von dem Gerät eingesaugt und intensiv mit dem Wasser vermischt. Die Vermischung ist hierbei so intensiv, dass Wasser und Öl homogen miteinander vermischt werden und somit auf den Einsatz von Emulgatoren und chemischen Zusätzen verzichtet werden kann.

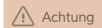
Elixator - Duschöle sind aus biologischen Zutaten hergestellt und tragen das Natrue-Label





Da die Elixator Duschöle genau auf das Gerät abgestimmt sind, empfehlen wir vorwiegend diese für den Elixator douche zu verwenden. Auf keinen Fall sollten Sie Duschgele o.ä.

verwenden, da diese das Gerät verkleben. Wenn Sie Öle anderer Hersteller verwenden beachten Sie bitte, dass hierbei der gewünschte Pflegeeffekt nicht gewährleistet ist, da diese Öle nicht auf das Gerät abgestimmt sind. Im Falle eines unsachgemäßen Gebrauchs oder der Verwendung nicht bestimmungsgemäßer Zusätze, erlischt die Garantie und der Hersteller lehnt jegliche Verantwortung für Personen- oder Sachschäden ab!



Bei Verwendung von nicht bestimmungsgemäßen Flüssigkeiten können gesundheitliche Schäden entstehen. Beispielsweise durch den

Hautkontakt oder das Einatmen kleinster Tröpfchen (Aerosole) von scharfen Reinigern oder Mineralölen, sowie anderer chemischer Substanzen, welche nicht für den Einsatz mit dem Elixator douche bestimmt sind

3.2 Sicherheit und Gefahren

Bei der Umschaltung der Betriebsarten durch den Umschaltknopf (Abb. Seite 9, Nr. 6) werden zwei unterschiedliche Wasserdurchflussmengen eingestellt. Bei eingeschobenem Umschaltknopf beträgt die Durchflussmenge ca. 4,5 l/min, bei herausgezogenem Umschaltknopf, je nach Duschbrause, ca. 15 - 20 l/min. Durch diese unterschiedlichen Durchflussmengen kann es zu unterschiedlichen Wassertemperaturen kommen.



Beim Umschalten zwischen den Betriebsarten kann es zu starken Temperaturunterschieden kommen,

die im extremen Fall zu Verbrühungen führen können. Insbesondere bei Durchlauferhitzern ist Vorsicht geboten. Wenn Sie die Betriebsart mit dem Umschaltknopf (Abb. Seite 9, Nr. 6) wechseln, halten Sie die Brause solange weg von Ihrem Körper, bis Sie die Temperatur wieder eingeregelt haben. Informieren Sie hierüber auch andere Personen, die mit diesem Gerät duschen. Kleinere Kinder nicht unbeaufsichtigt in der Dusche lassen.



Je nach verwendetem Pflegemittel kann es zu einer rutschigen Duschwanne bzw. Badewanne kommen.



Falls bei Ihrer Brause Temperaturunterschiede beim Umschalten auftreten, merken Sie sich die zwei unter-

schiedlichen Einstellungen an Ihrer Armatur. So geht das Umschalten ohne Verzögerung.



Falls Sie einen Durchlauferhitzer haben, an welchem die Temperatur nicht stufenlos elektronisch einstellbar

ist, denken Sie über die Anschaffung eines elektronischen Durchlauferhitzers nach. Diese Geräte sind mittlerweile sehr günstig und die starken Temperaturschwankungen gehören der Vergangenheit an.

3.3 Seriennummer

Auf jedem Gerät befindet sich eine Seriennummer (Abb. Seite 9, Nr. 4) welche in eine Edelstahlscheibe eingebohrt ist. Die Seriennummer besteht aus einem Buchstaben und einer siebenstelligen Nummer.



Beispiel: Seriennummer A 1234



Bitte nennen Sie uns bei Anfragen zum Gerät die Serienummer.



Schreiben Sie die Seriennummer des Gerätes in diese Anleitung, so ist sie bei Anfragen schnell zur Hand.

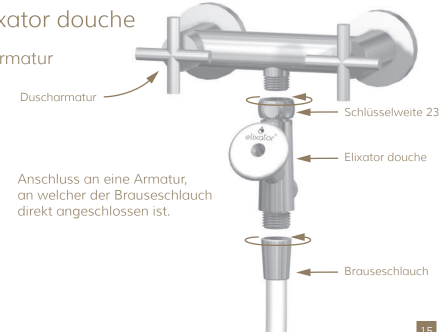
3.4 Technische Daten

Min. Wasserdruck	1,2 bar	Abmessungen ($H \times B \times T$)	85 mm x 41 mm x 85 mm
Max. Wasserdruck	8 bar	Gewicht	250 Gramm
Wasserdurchfluss bei 3 bar Leitungsdruck: Bei eingeschobenem Umschaltknopf Bei herausgezogenem Umschaltknopf	ca. 4,5 l/min. ca. 18 l/min.	Rückflussverhinderung in das Ledurch Rückflussventil Saugdruck an der Dosierflasche	
Mischungsverhältnis bei einer Viskosität von 100 mPa*s (Pflanzenöl): 1/8	300 bis 1/1500	Einstecköffnung	max0,9 bar

4 Anschließen des Elixator douche

4.1 Anschluss an die Duscharmatur

Der Elixator douche wird einfach zwischen Duscharmatur und Brauseschlauch geschraubt. Hierzu wird zuerst der Brauseschlauch von der Armatur abgeschraubt. An den Gewindestutzen der Duscharmatur, an welchem der Brauseschlauch angeschraubt war, wird nun der Elixator mit der Anschlussmutter (Abb. Seite 9, Nr. 2) angeschraubt. Die Anschlussmutter hat die Schlüsselweite 23. Beim Festziehen der Anschlussmutter ist darauf zu achten, dass der Umschaltknopf (Abb. Seite 9, Nr. 6) frei bedienbar ist und die Dosierflasche problemlos in die Öffnung am Umschaltknopf eingesteckt werden kann (Abb. Seite 9, Nr. 1).

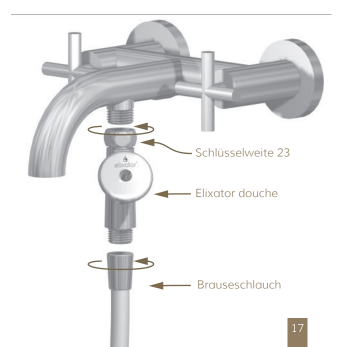


Anschließend wird der Brauseschlauch unten an das ½ Zoll Außengewinde des Elixators (Abb. Seite 9, Nr. 5) angeschraubt. Es ist darauf zu achten, dass alle Schraubverbindungen gut festgezogen sind.

Brauseschlauchanschluss Das Anschließen bei getrennter Anordnung von Armatur und Schlüssel-Brauseschlauchanschluss. weite 23 Duscharmatur -**Flixator** douche Bei Verwendung von Wasserspar-₩ichtig brausen mit einem Durchfluss unter 9 l/min. (z.B. BUBBLE-RAIN) sollte der Mengenregler bzw. die Durchflussreduzierung der Brauseschlauch Duschbrause entfernt werden, damit das Gerät einwandfrei funktioniert.

4.2 Anschluss an die Badewannen-Armatur

Beim Anschluss an die Badewannen-Armatur wird der Elixator douche einfach zwischen Armatur und Brauseschlauch geschraubt. Hierzu wird zuerst der Brauseschlauch von der Armatur abgeschraubt. An den Gewindestutzen der Badewannen-Armatur, an welchen der Brauseschlauch angeschraubt war, wird nun der Elixator mit der Anschlussmutter (Abb. Seite 9, Nr. 2) angeschraubt. Die Anschlussmutter hat die Schlüsselweite 23. Beim Festziehen der Anschlussmutter ist darauf zu achten, dass der Umschaltknopf (Abb. Seite 9, Nr. 6) frei bedienbar ist und die Dosierflasche problemlos in die Öffnung am Umschaltknopf eingeführt werden kann (Abb. Seite 9, Nr. 1).



5 Beschreibung der Bedienung

5.1 Bedienung der Umschaltfunktion

Bei dem Elixator douche kann zwischen zwei Betriebsarten gewählt werden. Die erste Betriebsart ist der **Durchflussbetrieb**. Hierbei strömt die volle Wassermenge ungehindert durch das Gerät. Es wird kein Zusatz aus der Dosierflasche dem Duschwasser beigemengt. Diese Betriebsart wird durch das Herausziehen des Umschaltknopfes eingeschaltet. Sie ist beispielsweise beim Ausspülen von Shampoo zu wählen.

Die zweite Betriebsart ist der **Einmischbetrieb**. Hier wird der Wasserdurchfluss auf ca. 4,5 l/min. reduziert und der Zusatz aus der Dosierflasche wird in das Duschwasser eingemischt. Diese Betriebsart wird durch das Hineindrücken des Umschaltknopfes eingeschaltet.





Der Umschaltknopf ist herausgezogen. Voller Wasserdurchfluss, kein Einmischen von Zusätzen aus der Dosierflasche.



Finmischbetrieb

Der Umschaltknopf ist hineingedrückt. Wasserdurchfluss auf ca. 4,5 l/min. reduziert. Zusätze aus der Dosierflasche werden eingemischt.



Beim Umschalten zwischen den Betriebsarten kann es zu starken Temperaturunterschieden kommen,

die im extremen Fall zu Verbrühungen führen können. Insbesondere bei Durchlauferhitzern ist Vorsicht geboten. Wenn Sie die Betriebsart mit dem Umschaltknopf (Abb. Seite 9, Nr. 6) wechseln, halten Sie die Brause solange weg von Ihrem Körper, bis Sie die Temperatur wieder eingeregelt haben. Informieren Sie hierüber auch andere Personen, die mit diesem Gerät duschen. Kleinere Kinder nicht unbeaufsichtigt in der Dusche lassen.



Es kann eine erhebliche Menge Wasser und Energie eingespart werden, wenn Sie auch im normalen

Duschbetrieb mit hineingedrücktem Umschaltknopf duschen. Wenn Sie hierbei nicht wünschen, dass Pflegemittel aus der Dosierflasche dem Duschwasser beigemischt wird, können Sie einfach die Dosierflasche aus dem Gerät nehmen. Es wird dann lediglich etwas Luft in das Duschwasser eingemischt.

5.2 Handhabung der Dosierflasche

Die Dosierflasche ist wichtiger Bestandteil des Elixators. Damit die Flüssigkeit in der Dosierdüse nicht eintrocknen kann, sollte nach dem Entnehmen der Dosierflasche aus dem Elixator die Verschlusskappe ganz auf das Endstück aufgeschoben werden.



Die Dosierflasche sollte nach dem Duschen nicht mehr im Elixator eingesteckt sein, da sonst Duschwasser aus

Brauseschlauch oder Duschbrause in die Dosierflasche gelangen kann und das Pflegemittel dort verdrängt.



Sollte sich etwas Wasser in der Dosierflasche angesammelt haben (z.B. weil vergessen wurde, die Flasche nach

dem Duschen zu entfernen), kann es beim nächsten Duschen durch Einhängen der Dosierflasche in den Elixator douche einfach ausgesaugt werden. Da die meisten Pflegemittel leichter als Wasser sind, wird zuerst das Wasser am Boden aus der Flasche gesaugt.



5.3 Einstecken der Dosierflasche

Um die Dosierflasche in den Elixator douche einzustecken, fassen Sie diese am Halsbogen und führen die Düse in die Öffnung im Umschaltknopf des Elixator douche (Abb. Seite 9, Nr. 1) ein. Die Dosierflasche ist korrekt eingesteckt, wenn Sie einen leichten 'Klick' spüren.





Feuchten Sie die Düse der neuen Dosierflasche etwas an, dadurch lässt sie sich besser einstecken.

6 Wartung

6.1 Reinigung und Pflege

Der Elixator douche ist weitgehend wartungsfrei. Sollte das Einstecken der Dosierflasche etwas schwergängig sein, kann man etwas Pflanzenöl auf ein Wattestäbchen geben und damit den Einführungskanal etwas einölen.

Der Elixator wird wie andere Chromarmaturen gereinigt. Kalkflecken sollten mit hierfür angebotenen, handelsüblichen Reinigern entfernt werden. Verwenden Sie zur Pflege ein fusselfreies Tuch, da Fussel das Ventil im Umschaltknopf in der Funktion beeinträchtigen können.



Reinigen Sie den Elixator nie mit Scheuermitteln oder scharfen Reinigern!

7 Garantie

Sie haben ein Qualitätsprodukt der Firma WOLF Umwelttechnologie erworben. Alle Teile, die sich innerhalb von 24 Monaten wegen schlechten Materials oder mangelhafter Ausführung als unbrauchbar oder schadhaft herausstellen, werden von uns unentgeltlich ausgebessert oder ersatzweise ausgetauscht. Mehrere Nachbesserungen oder Neulieferungen sind zulässig. Ersetzte Teile werden unser Eigentum. Nicht unter diese Garantie fallen Verschleißteile wie Gummidichtungen und Gummiringe (O-Ringe).

Keine Haftung übernehmen wir für Schäden, verursacht durch: Unsachgemäße Verwendung; fehlerhafte Montage; natürliche Abnutzung (Gummiringe); fehlerhafte oder nachlässige Behandlung; ungeeignete Betriebsmittel wie Duschgele; chemische und elektrochemische Einflüsse.

8 - Störungen und deren Beseitigung

Störung: Es wird kein Pflegemittel in den Elixator eingesaugt

Mögliche Ursache 1: Sie haben die Betriebsart Einmischbetrieb nicht aewählt.

Behebung: Umschaltknopf eindrücken

Mögliche Ursache 2: Es ist eine Wassersparbrause mit sehr geringem Durchfluss

angeschlossen.

Behebung: Durchflussbegrenzung der Duschbrause entfernen

Mögliche Ursache 3: Die Duschbrause ist stark verkalkt und hat dadurch einen

zu geringen Wasserdurchfluss.

Behebung: Duschbrause entkalken

Störung: Es kommt nur kaltes Wasser aus der Duschbrause

Mögliche Ursache: Sie haben einen Durchlauferhit-

zer, welcher nur bei großen Durchlaufmengen einschaltet.

Behebung: Ziehen Sie den Umschaltknopf,

so dass die volle Wassermenge

aus der Duschbrause strömt. Dabei schaltet der Durchlauferhitzer ein. Ist der Durchlauferhitzer eingeschaltet, kann der Umschaltknopf eingedrückt werden. Der Durchlauferhitzer bleibt auf Grund seiner Schalthysterese eingeschaltet.

Vorsicht: Bei Durchlauferhitzern immer vorsichtig sein, da starke Temperaturschwankungen beim Umschalten auftreten können!

Elixator Duschöle

Der Elixator douche bietet Ihnen die perfekte Schönheitspflege von Kopf bis Fuß. Aber entscheidend für die Pflegewirkung ist natürlich auch die Zusammensetzung und Qualität des verwendeten Pflegeöls.

Elixator Duschöle sind auf die Verwendung mit dem Elixator douche ideal abgestimmt. So wird gewährleistet, dass nur hochwertige Pflegeelixiere aus Ihrer Dusche strömen. Elixator Duschöle sind aus biologischen Zutaten hergestellt, sie enthalten keine Konservierungsstoffe und Emulgatoren. Weil das so ist, sind die Elixator Duschöle mit dem höchsten NaTrue-Siegel "Biokosmetik" zertifiziert.



Für den Duft der Elixator Duschöle werden nur naturreine, ätherische Düfte verwendet. Für sehr empfindliche oder zu Allergien neigende Haut gibt es die Elixator Duschöle auch ohne Duft.

Naturreiner kann Schönheitspflege nicht sein!



Weiter Informationen: www.elixator.de

Auflage 2

WOLF Umwelttechnologie GmbH Martinstraße 2 D-83329 Waging Telefon: +49 8681 479390



E-Mail: info@wolf-umwelttechnologie.de Internet: www.wolf-umwelttechnologie.de

6 elixator°