

Schonend Waschen und Trocknen mit der besten Wäschepflege am Markt:<sup>1</sup>

## Bauknecht bietet ultimativ-sanften Schutz für Lieblingsstücke

*September 2013: Mit den neuen UltimateCare Geräten setzt Bauknecht neue Maßstäbe in Puncto Wäschepflege. Waschmaschine und Trockner schonen Farbe, Form und Textur Ihrer Wäsche besser als jedes andere Gerät.<sup>1</sup> So sehen besonders pflegebedürftige Lieblingsstücke, wie edle Wollpullover oder einzigartige Designerstücke, auch nach vielen Wäschen und Trockenvorgängen noch aus wie neu. Die wegweisenden Geräte begeistern auch mit TÜV-zertifizierter Langlebigkeit von mindestens 10 Jahren<sup>2</sup> und Energieeinsparungen von bis zu 60 Prozent.<sup>3</sup>*



Die UltimateCare Waschmaschine hat eine TÜV-zertifizierte Lebensdauer von mindestens 10 Jahren

Die UltimateCare™ Schontrommel und die Wäscheheber der Bauknecht UltimateCare Waschmaschine

### Ein perfektes Duo für ultimativ-sanfte Wäschepflege

„Von zarten Dessous bis zum empfindlichen Wollpullover: für rund 60 Prozent<sup>4</sup> der deutschen Konsumentinnen ist es besonders wichtig, dass ihre Kleidung optimal gepflegt wird und brillante Farben dabei perfekt erhalten bleiben – dies hat eine repräsentative Umfrage bestätigt“, erklärt Jörn Jacobi, Marketingleiter Germanics bei Bauknecht. „Über 50 Prozent<sup>4</sup> haben außerdem mindestens ein Lieblingsstück und legen besonderen Wert darauf, dass es für eine lange Zeit wie neu aussieht. Besser als mit den neuen UltimateCare Geräten von Bauknecht kann man seine Wäsche nicht pflegen – das haben Tests<sup>1</sup> des unabhängigen Schweizer EMPA Instituts bewiesen.“ Waschmaschine und Trockner kombinieren die schonende, reibungsarme UltimateCare™ Schontrommel mit effizienten Programmen, die auf sparsame



Weise für perfekte Ergebnisse sorgen. Dabei machen die sich optimal ergänzenden UltimateCare Geräte auch keine Kompromisse in Sachen Zuverlässigkeit und Qualität: Unabhängige Tests des TÜV-Rheinland haben die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit von Waschmaschine und Trockner nachgewiesen und den Geräten eine Lebensdauer von über 10 Jahren<sup>2</sup> bescheinigt.

## **UltimateCare Schontrummel mit innovativer Softmove Technologie schützt vor Faserschäden**

Waschmaschinen werden nicht nur an ihrer Reinigungsleistung gemessen, sondern vor allem auch daran, wie sanft sie mit der Wäsche umgehen. Die neue Bauknecht Waschmaschine erhält Form, Textur und brillante Farben aller Textilien besser als andere Waschmaschinen: Sie bietet erwiesenermaßen die beste Pflege auf dem Markt.<sup>1</sup> Möglich wird dies durch das Trommeldesign der UltimateCare Schontrummel, das die Wäsche auf 1500 Mikro-Wasserkissen bettet und durch sanfte Wäscheheber besonders reibungsarm bewegt, sowie durch die innovative Softmove Technologie. Diese passt die super-sanften SoftMove Trommelbewegungen optimal der Ladung an und bewahrt damit auch empfindliche Kleidungsstücke vor Faserschäden und Verblässen. Dabei erzielt die UltimateCare Waschmaschine im 15°C Green&Clean Programm dieselbe Waschleistung wie bei 40 °C – so bleiben brillante Farben länger frisch. Mit Stromeinsparungen von bis zu 60 Prozent<sup>3</sup> und dem niedrigsten Wasserverbrauch auf dem Markt<sup>5</sup> schützt die A+++ -30% Waschmaschine nicht nur Textilien, sondern auch Umwelt und Geldbeutel.



Bauknecht Ultimate Care Waschmaschine

## **Patentierte Trocknertechnologie für beste Trockenleistung**

Der neue UltimateCare Wäschetrockner schont Wäsche besser als jedes andere Gerät auf dem Markt,<sup>1</sup> ohne Kompromisse bei der Trocknerleistung einzugehen. Der neue Trockner lässt mit seiner UltimateCare Schontrummel Wäsche ganz sanft über die Trommel gleiten. Jede Ladung ist anders und genau darauf stellt sich der Bauknecht UltimateCare Trockner ein: Mit dem speziellen Luftfeuchte-Temperatur-Sensor trocknet schont, pflegt und trocknet der UltimateCare Wäschetrockner die Ladung auf den Punkt genau – und jetzt sogar noch schneller.<sup>6</sup> Selbst feine Wolle wird mit dem neuen WollePro Programm, dem besten Wollpflegeprogramm am Markt,<sup>7</sup> mit super-sanften SoftMove Trommelbewegungen besonders schonend und gleichmäßig trocken gepflegt – ein Spezialeinsatz oder Wolle-Korb ist nicht



Detailansicht der UltimateCare™ Schontrummel des Bauknecht UltimateCare Trockners

nötig. Für besonders effiziente und gleichmäßige Wärmeverteilung im Trockner hat Bauknecht zudem die innovative 3D-Luftströmung entwickelt: Warme Luft wird der Wäsche nicht nur durch die Trommelrückwand, sondern zusätzlich auch über Öffnungen in den Wäschehebern behutsam zugeführt, wodurch mit maximaler Schonung ein absolut gleichmäßiges Trocknungsergebnis erzielt wird.



Bauknecht UltimateCare  
Trockner

<sup>1</sup> UltimateCare Waschmaschine: Test unter in Europas führenden Marken durch das unabhängige Schweizer Institut EMPA Testmaterialien AG (Test Report Nr. 20120821) zeigt Bauknecht als bestes Produkt in einem beschleunigten Faser-Alterungstest bei halber Beladung, im Mixprogramm 40°C oder Vergleichbarem (Status Januar 2013). UltimateCare Trockner: Test unter in Europa führenden Marken durch das unabhängige Schweizer Institut EMPA Testmaterialien AG (Test Report Nr. 20130293) zeigt Bauknecht als bestes Produkt in einem beschleunigten Textil-Alterungstest, gemäß der gegebenen Empfehlung zur Beladung in der Bedienungsanleitung, im Mixprogramm oder Vergleichbarem (Status Mai 2013).

<sup>2</sup> Tests durchgeführt von TÜV-Rheinland; die UltimateCare Waschmaschine absolvierte 2500 Waschzyklen (Test ID 0000033599), der UltimateCare Trockner 1800 Trocknerzyklen (Test ID 0000037912). Dies entspricht jeweils einer Lebenszeit von mindestens 10 Jahren.

<sup>3</sup> Die UltimateCare Waschmaschine mit der Energieeffizienzklasse A+++ spart bis zu 60% Energie im Vergleich zum durchschnittlichen Energieverbrauch eines vergleichbaren Geräts der Energieeffizienzklasse A; der UltimateCare Trockner mit der Energieeffizienzklasse A++ spart bis zu 51% Energie im Vergleich zum durchschnittlichen Energieverbrauch eines vergleichbaren Geräts der Energieeffizienzklasse A.

<sup>4</sup> Quelle: repräsentative Umfrage von tns Infratest im Juli 2013 im Auftrag von Bauknecht

<sup>5</sup> Im Standardprogramm. Stand 09/2012

<sup>6</sup> Trocknet Wolle in bis zu 50% weniger Zeit im Vergleich zum Bauknecht Vorgängermodell

<sup>7</sup> Test unter in Europa führenden Marken durch das unabhängige Schweizer Institut EMPA Testmaterialien AG (Test Report Nr. 20130292) zeigt Bauknecht als bestes Produkt in Bezug auf das Trockenergebnis trocknerfähiger Wolle, gemäß der gegebenen Beladungsempfehlung für Wolle in der Bedienungsanleitung (Status Mai 2013).

## Bauknecht Hausgeräte und Whirlpool Europe, Mittlerer Osten & Afrika (EMEA)

Die 1919 gegründete Bauknecht Hausgeräte GmbH entwickelt, fertigt und vertreibt Hausgeräte rund um die Themen Kochen, Backen, Spülen, Waschen, Trocknen, Kühlen und Gefrieren. Seit 1991 ist Bauknecht Teil von Whirlpool EMEA. Whirlpool EMEA ist – mit 10.400 Mitarbeitern und Vertriebsbüros in mehr als 30 europäischen Ländern und Produktionsstätten in sieben dieser Länder – eine hundertprozentige Tochter der Whirlpool Corporation. Mit einem Jahresumsatz von 18,1 Milliarden US-Dollar, 68.000 Mitarbeitern und 65 Produktions- und Technologieforschungszentren weltweit, ist die Whirlpool Corporation der weltweit führende Hersteller und Anbieter von Haushaltsgeräten. Das Unternehmen mit Sitz in Benton Harbor, Michigan, USA, vertreibt seine Produkte unter den Markennamen Whirlpool, Maytag, KitchenAid, Jenn-Air, Amana, Brastemp, Bauknecht und anderen großen Markennamen in fast jedem Land rund um den Globus. Die europäische Zentrale befindet sich in Comerio (VA), Italien. Weitere Informationen zum Unternehmen: [www.whirlpoolcorp.com](http://www.whirlpoolcorp.com) sowie unter [www.bauknecht.eu](http://www.bauknecht.eu).



## Ihre Ansprechpartner:

Kerstin Triebener  
Bauknecht Hausgeräte GmbH  
Tel. 0711-81071-1271  
kerstin\_triebener@whirlpool.com  
[www.bauknecht.de](http://www.bauknecht.de)

Nadine Agostini  
Emanate GmbH  
Tel. 089-12 44 5-180  
bauknecht@emanatepr.com