

PRESSEINFORMATION

Nr. 046/FY 2016, August 2016

Spart Zeit und Energie: Panasonic mit neuen AutoCare Waschmaschinen Zur IFA 2016 präsentiert Panasonic mit dem Modell NA-149XRW erstmals eine 9-Kilo Waschmaschine



Hamburg, August 2016 – Zur diesjährigen IFA, der weltweit führenden Messe für Consumer Electronics und Home Appliances, setzt Panasonic im Waschmaschinen-Segment auf intelligente Lösungen. Das Unternehmen stellt mit der NA-148XRW und der NA-149XRW zwei neue Waschmaschinen-Modelle mit der Programmautomatik AutoCare vor. Die energieeffiziente XR-Serie überzeugt durch gewohnt hohe Qualitäts- und Umweltstandards sowie durch Bedienungsfreundlichkeit. Die NA-149XRW verfügt erstmals über eine 9-Kilo Trommel und entspricht aktuellen Markt-Trends hin zu größeren Trommeln bei gleicher Standfläche.

Intelligente Funktionen für moderne Bedürfnisse

Bei der Ausstattung folgt Panasonic dem Bedürfnis vieler Verbraucher nach einfacher und komfortabler Bedienung. Ausgestattet mit der AutoCare-Funktion können Nutzer die Auswahl des Waschprogramms getrost der Maschine überlassen. Die Waschmaschine erkennt dabei mit vier Sensoren, welche Temperatur, Wassermenge, Schleuder- und Spülvorgänge erforderlich sind und optimiert jeden Waschvorgang automatisch. Das Ergebnis: Bei normal verschmutzter Alltagswäsche liefert das Automatikprogramm fasertief gepflegte Wäsche 35 Prozent schneller als beim Baumwollprogramm bei 40 Grad. Nicht nur das Zeitkonto, sondern auch die Umwelt werden geschont: Mit AutoCare verbrauchen die neuen Waschmaschinen 45 Prozent weniger Energie und 22 Prozent weniger Wasser*¹.

*¹ Getestet vom VDE Test- und Zertifizierungsinstitut, Offenbach. Testbedingungen: Vollbeladung mit 8 kg Wäsche im Vergleich zum 40 Grad Baumwollprogramm.

„Der Nutzen für die Menschen, die unsere Hausgeräte besitzen, steht bei uns im Vordergrund. Eine Panasonic-Studie*² hat ergeben, dass knapp die Hälfte der Befragten die

Im Überblick

Panasonic
NA-148XRW
NA-149XRW

Energieeffizienz A+++ (bei NA-148XRW 40% besser, bei NA-149XRW 35% besser)

AutoCare Programme:
Schmutz-, Temperatur-,
Beladungs-, Materialsensor

3D HydroActive+ System:
Für erhöhte Waschleistung

Füllmenge:
1-8kg bei NA-148XRW
1-9kg bei NA-149XRW

Schontrommel

Sehr leiser Betrieb

LED Display mit Touchfunktion

Diesen Presstext und
Pressefotos (downloadfähig mit
300 dpi) finden Sie unter
www.panasonic.com/de/corporate/presse.html

Pflegehinweise in der Kleidung nicht beachtet. Meist geschieht dies aus Zeitmangel. Dieser Entwicklung wollen wir mit unsererer AutoCare-Funktion begegnen“, sagt Michael Langbehn, Manager PR, CSR, Sponsoring bei Panasonic Deutschland. Mithilfe intelligenter Sensoren ermittelt die Waschmaschine das optimale Waschprogramm. Der Schmutzsensoren bestimmt mit Infrarotstrahlen Verschmutzungsgrad und Waschmitteltyp. Je nach Gewicht der Wäsche in der Trommel werden vom Beladungssensoren Wassermenge und Waschzeit angepasst. Ist das Wasser während der Sommermonate einige Grad wärmer, verkürzt der Temperatursensoren automatisch die Aufheizphase. Der Materialsensoren ermittelt das Verhältnis von Baumwoll- und Synthetikfasern und passt die Anzahl der Schleuderzyklen sowie die Gesamtschleuderdauer an.

^{*2} Studie im Auftrag von Panasonic mit 5.000 Teilnehmern über 18 Jahren in Deutschland, Dänemark, Frankreich, Italien und dem Vereinigten Königreich vom Juni 2015.

Schonendes Waschen bei gleichzeitiger Energieeffizienz

Verbraucher können sich dank AutoCare nicht nur über Zeit-, Energie- und Wasserersparnis freuen, sondern auch über noch schonender gepflegte Wäsche, da nicht länger gewaschen wird als es sein muss. Mit dem japanischen Sazanami-Design der Schontrommel wird die Kleidung zudem vor Beschädigung geschützt. Kürzere Programmlaufzeiten werden mithilfe des 3D HydroActive+ Systems erzielt, das die Wäsche besonders schnell und gründlich durchfeuchtet. Drei Wasserdüsen spritzen Wasser und Waschmittel tief in die Trommel, weichen die Kleidung ein und lösen so Schmutzpartikel direkt aus den Fasern.

Mit einem Jahresverbrauch von 117 kWh liegt das 8-Liter Modell 40 Prozent unter den Vorgaben der besten Energieeffizienzklasse A+++; die 9-Liter Waschmaschine mit 141 kWh pro Jahr 35 Prozent darunter. Die besonders sparsame und verschleißfreie Inverter-Technologie trägt ebenfalls wesentlich zur Energieeffizienz beider neuer Modelle bei. Angenehmer Nebeneffekt: Sie sorgt für einen leisen Betrieb. Die Silent Arch Elemente absorbieren zusätzlich Waschgeräusche.

Die Panasonic NA-148XRW und NA-149XRW mit AutoCare sind ab September 2016 erhältlich. Die unverbindliche Preisempfehlung beträgt 899 Euro für die NA-148XRW und 949 Euro für die NA-149XRW.

Technische Daten der Panasonic NA-148XRW und NA-149XRW:

	NA-148XRW	NA-149XRW
Gerätetyp	Waschmaschine / Frontlader	Waschmaschine / Frontlader
Beladungskapazität	1-8 kg	1-9 kg
Energieeffizienzklasse	A+++	A+++
Jahresenergieverbrauch	117 kWh	141 kWh
Jahreswasserverbrauch	9.750 l	10.850 l
Energielabel	B	B
Programme	AutoCare, Allergiker, Favorit, Baumwolle, Buntwäsche, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle, Gardinen, Sportwäsche, Hemden, Outdoor, Jeans, 20 °C Wäsche, Schnell 50, Express 15, Schleudern, Spülen, Abpumpen	AutoCare, Allergiker, Favorit, Baumwolle, Buntwäsche, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle, Gardinen, Sportwäsche, Hemden, Outdoor, Jeans, 20 °C Wäsche, Schnell 50, Express 15, Schleudern, Spülen, Abpumpen
Zusatzprogramme	Vorwäsche, Extra Spülen, Bügelleicht	Vorwäsche, Extra Spülen, Bügelleicht
Schnell/Eco-Taste	Ja	Ja
Waschtemperaturen	Kalt, 20 °C, 30 °C, 40 °C, 50 °C, 60 °C, 70 °C, 80 °C, 90 °C	Kalt, 20 °C, 30 °C, 40 °C, 50 °C, 60 °C, 70 °C, 80 °C, 90 °C
Schleudern (U/Min.)	1.330, 1.200, 1.000, 800, 500	1.400, 1.200, 1.000, 800, 500
Einspülsystem	3D Hydro Active+ Technologie	3D Hydro Active+ Technologie
Beladungssensor / Balancesensor	Ja	Ja
Schaumerkennungssensor	Ja	Ja
Restzeitanzeige	Ja	Ja
Automatische Abschaltung / Summer nach Programmende	Ja	Ja
Programmablauf-Anzeige	Ja	Ja
Display	Touch-LED / blau	Touch-LED / blau
Schontrommel	Ja	Ja
Motor	Inverter-gesteuert, bürstenlos	Inverter-gesteuert, bürstenlos
Betriebsgeräusch	53 dB Waschen / 74 dB Schleudern	54 dB Waschen / 74 dB Schleudern
Aqua Protection System	Ja	Ja
Abmessungen (H x B x T)	840 x 596 x 635 mm	840 x 596 x 635 mm
Erhältlich ab	September 2016	September 2016
Unverbindliche Preisempfehlung	899 Euro	949 Euro

Stand: 8/2016. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.

Panasonic

Aktuelle Videos zu unseren Haushaltsgeräten finden Sie auf YouTube unter:
https://www.youtube.com/playlist?list=PLNg_rrAjbqdHqw1Dwwu0vZvsDjEoU5dmx

Über Panasonic:

Die Panasonic Corporation gehört zu den weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung und Produktion elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Consumer Electronics, Housing, Automotive, Enterprise Solutions und Device Industries. Seit der Gründung im Jahr 1918 expandierte Panasonic weltweit und unterhält inzwischen 474 Tochtergesellschaften und 94 Beteiligungsunternehmen auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2016) erzielte das Unternehmen einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,553 Billionen Yen/56,794 Milliarden EUR. Panasonic hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter <http://www.panasonic.com/global/home.html> und www.experience.panasonic.de/.

Weitere Informationen:

Panasonic Deutschland
Eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15
22525 Hamburg

Ansprechpartner für Presseanfragen:

F&H Public Relations GmbH
Kalina Meneva
Tel.: 089/12175-125
E-Mail: panasonic@fundh.de

Panasonic Deutschland
Michael Langbehn
Tel.: 040 / 8549-0
E-Mail: presse.kontakt@eu.panasonic.com

Bei Veröffentlichung oder redaktioneller Erwähnung freuen wir uns über die Zusendung eines Belegexemplars!