

## Datenblatt für Haushaltswaschmaschinen der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU nach delegierter Verordnung (EU) 1061/2010

Marke Modellkennung	Exquisit LTO 1206-18
Nennkapazität Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	<b>6,5</b> kg
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup> ) Jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>C</sub> ) <sup>2</sup> )	<b>A+++</b> <b>164</b> kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle $60^{\circ}$ C bei vollständiger Befüllung ( $E_{t60}$ )	<b>0,990</b> kWh/Zyklus
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle 60°C bei Teilbefüllung ( $E_{t60}$ )	<b>0,610</b> kWh/Zyklus
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle 40°C bei Teilbefüllung ( $E_{t40\%}$ )	<b>0,420</b> kWh/Zyklus
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P <sub>0</sub> )	<b>0,49</b> W
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand $(P_1)$	<b>0,49</b> W
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW <sub>C</sub> ) <sup>3</sup> ) Schleudereffizienzklasse <sup>4</sup> )	<b>9295</b> l/Jahr <b>B</b>
Maximale Schleuderdrehzahl beim Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	<b>1200</b> 1/Min
Restfeuchte beim Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	53 %
Standardprogramme <sup>5</sup> )	Baumwolle 60-60½-40½
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung ( $\mathrm{E_{t60}}$ )	<b>201</b> Min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60°C bei Teilbefüllung (E <sub>t60½</sub> )	<b>138</b> Min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle $40^{\circ}$ C bei Teilbefüllung ( $E_{t40\%}$ )	<b>132</b> Min
Luftschallemissionen beim Waschen im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	<b>58</b> dB(A) re1pW
Luftschallemissionen beim Schleudern im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	<b>79</b> dB(A) re1pW
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>I</sub> )	3 Min
Für den Einbau bestimmt	Nein

¹) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

<sup>2)</sup> Jährlicher Energieverbrauch auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60°C und 40°C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>) Jährlicher Wasserverbrauch auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen bei für 60°C und 40°C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>) A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>) "Baumwolle 60 °C" und "Baumwolle 40 °C" sind die Standard- Waschprogramme auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Diese Programme sind zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und sind in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.





## Detail Blende



Aquastopschlauch

## LTO 1206-18

## Produktdatenblatt

Marke	
N 4 = -I = II	Exquisit
Modell	LTO1206-18
Nennkapazität [kg] w1	6,5
Energieeffizienzklasse w2	A+++
Energieverbrauch [kWh/Jahr] w3	164
Energieverbrauch Standard-	
programm [kWh] w4	0,718
Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W]	0,5
Leistungsaufnahme im unaus-	,
geschalteten Zustand [W]	0,5
Wasserverbrauch [Liter/Jahr] ws	9295
Schleudereffizienzklasse we	В
max. Schleuderdrehzahl Standard-	5
programm [1/min]	1200
Restfeuchte,Standardprogramm [%]	53
Standardprogramm w7	Baumwolle
Programmdauer [min]	163
Luftschallemissionen	103
Waschen [dB(A) re 1 pW]	58
. , ,	
Schleudern [dB(A) re 1 pW]	79
Bauart: Stand- / Unterbau	•/—
Weitere Geräteeigenschaften	
Wascheffizienzklasse	Α
Waschprogramm	10
Wolle / Kalt / Fein / Kurz	•/•/•/•
Waschtemperatur [°C]	kalt/30/40/60/90
Kochwäsche	•
Pfleaeleicht	•
Schon- / Normalschleudern	_/•
Schnellwaschen	,
Sicherheitssysteme	
Türsicherungssysteme	•
Unwuchtkontrollsystem	•
Aquastop	nachrüstbar
	Haciliusibai
Ausstattung / Zubehör	nacmusibai
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion	•
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen	• –/•
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik	-/• -/*
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl	•
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige	-/• • 1 - 24
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern	-/• -/*
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig	-/• • 1 - 24
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb	-/• • 1 - 24 • 3 •/_
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten	-/• • 1 - 24
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl	-/• • 1 - 24 • 3 •/_
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop.	-/• • 1 - 24 • 3 •/_
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht	-/• -/- 1 - 24 - 3 -///-
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm]	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm]	-/• -/• 1 - 24 • 3 •/- • -/• • -/- • 97,0x48,0x70,0
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg]	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg]	-/• -/• 1 - 24 • 3 •/- • -/• • -/- • 97,0x48,0x70,0
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg]	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz]	-//- 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W]	-//- 1 - 24 -/- 3 -////////
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W] Absicherung [A]	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht unverpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W] Absicherung [A] Wasseranschluss warm / kalt	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Flektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W] Absicherung [A] Wasseranschluss warm / kalt Prüfzeichen	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W] Absicherung [A] Wasseranschluss warm / kalt Prüfzeichen Bedienungsanleitung EAN Nr.	-/• -/• 1 - 24 - 3 -/
Ausstattung / Zubehör Drehzahlreduktion Antrieb: Direkt / Riemen Vollelektronik Startzeitvorwahl Restlaufzeitanzeige Waschmittel Einspülkammern Waschmittel Pulver / flüssig herausnehmbares Flusensieb Rollen vorne / hinten Trommel Edelstahl Bottich Polyprop. Abmessungen / Gewicht H x B x T unverpackt [cm] H x B x T verpackt [cm] Gewicht unverpackt [kg] Gewicht verpackt [kg] Elektrischer Anschluss Spannung / Frequenz [V / Hz] Anschlussleistung [W] Absicherung [A] Wasseranschluss warm / kalt Prüfzeichen Bedienungsanleitung	-/•  1 - 24  3  •/-  •/•  85,0x40,0x60,0  97,0x48,0x70,0  57  59  220-240 / 50  2250  10  -/•  CE