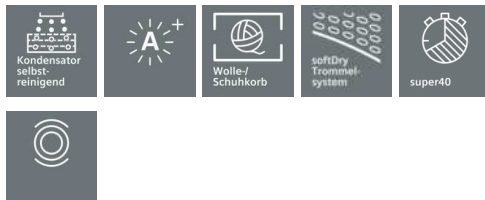


**iQ800**  
**WT7YH780**  
**selfCleaning Condenser iSensoric**  
**Wärmepumpentrockner**



**A+++**



WLAN-fähiger iSensoric Premium-Wärmepumpentrockner mit Home Connect: Beste Energieeffizienzklasse A+++, Kondensator-Selbstreinigung und einfache Bedienbarkeit von überall per App.

- ✓ A+++
- ✓ Steuerung und Zugriff auf Ihren Trockner, egal wo Sie gerade sind - mit der einfach zu bedienenden Home Connect App. (Verfügbar für iOS und Android)
- ✓ Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.
- ✓ Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 57,3  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149  
 Leistung Standby/Netzwerk: Bitte beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanweisung, wenn Sie die WiFi-Funktion ausschalten möchten. : 2,5  
 Zeit auto-Standby/Netzwerk : 15,0  
 Anschlusswert (W) : 1000  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 8,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,46  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 148  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 0,82  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 94  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 176,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,13  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,13  
 Dauer des unausgeschalteten Zustands - neu (2010/30/EC) (min) : 30  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 117  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 87  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 89  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

#### Sonderzubehör

WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz

# iQ800

## WT7YH780

### selfCleaning Condenser iSensoric

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Classe énergétique : A+++
- Energieverbrauch von 176.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.46 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.82 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.13 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.13 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 30 min
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 117 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 148 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 94 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 87 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 89 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Geräuschwert: 62 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Mix, Wolle trocknen im Korb, Outdoor, Handtücher, Steppdecken, Kopfkissen, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Baumwolle, Synthetik, Allergie Plus / Hygiene, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Home Connect Funktion: Remote Monitoring und Control
- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Knitterschutz, Start/Pause, Optionen, Trockenziel, Memo 1, Memo 2, Power Button, Einstellung 3 sekunden, Remote Start, 24 h Fertig in
- Multi-Ton

##### Komfort/Sicherheit

- SelfCleaning
- DUO-Tronic
- jog dial
- Hochauflösendes TFT-Klartextdisplay für intuitive Bedienung
- Wollkorb
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Ja
- Signal am Programmende
- X-Tür mit Vorglas chrom, weiß
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts, wechselbar
- Kondensat-Ablaufgarnitur

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**iQ300**  
**WT43H081**  
**iSensoric**  
**Wärmepumpentrockner**



**A+**

iSensoric Wärmepumpentrockner für effiziente Trocknung in der Klasse A+.

- ✓ A+
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ easyClean Filter - einfache Reinigung des Kondensatorfilters.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 45,5  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Ja  
 Kältemittelart : R134a  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,215  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,307  
 Anschlusswert (W) : 1000  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 7,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,91  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 196  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,09  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 119  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 233,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,50  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 152  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 81  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 81  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 81

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



**iQ300**  
**WT43H081**  
**iSensoric**  
**Wärmepumpentrockner**

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Classe énergétique : A+
- Energieverbrauch von 233.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.91 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.09 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 152 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 196 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 119 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 81 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 81 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 81 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm 30 min kalt, Zeitprogramm 30 Min. warm, sportivePlus, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Start/Pause, Knitterschutz, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort/Sicherheit

- Kondensator-Schutzfilter
- DUO-Tronic
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- softDry-Trommelsystem: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration
- nein
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Ja
- Signal am Programmende
- weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar

**iQ300**  
**WT43N281**  
**Luftkondensations-Wäschetrockner**



B



iSensoric Kondensationstrockner mit autoDry-Technologie und softDry Trommel für optimale Wäscheschonung.

- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ softDry-Trommelsystem für besonders schonendes Wäschetrocknen
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ LED-Display und Programmwähler für mehr Übersicht und intuitive Programmsteuerung.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 39,2  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Anschlusswert (W) : 2800  
 Absicherung (A) : 16/10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 8,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 4,61  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 126  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 2,59  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 76  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 557,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,50  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 97  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 88  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



4 242003 830529

# iQ300

## WT43N281

### Luftkondensations-Wäschetrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Classe énergétique : B
- 
- Energieverbrauch von 557.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 4.61 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.59 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 97 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 126 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 76 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Allergie Plus / Hygiene, Dessous, Super 40, Shirts 15

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schon, Knitterschutz, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort/Sicherheit

- DUO-Tronic
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- softDry-Trommelsystem: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- nein
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Ja
- Signal am Programmende
- weiß
- Komfortverschluss
- Metallverschlussshaken
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar

**iQ300**  
**WT45H280**  
**Wärmepumpentrockner**



**A++**



iSensoric Wärmepumpentrockner für besonders effiziente Trocknung in der Klasse A++.

- ✓ A++
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ easyClean Filter - einfache Reinigung des Kondensatorfilters.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 49,6  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Ja  
 Kältemittelart : R134a  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,330  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,472  
 Anschlusswert (W) : 600  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 7,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,70  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 181  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,00  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 110  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 212,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,50  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 140  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 86  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 87

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



4 242003 702895



# iQ300

## WT45H280

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Classe énergétique : A++
- Energieverbrauch von 212.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.7 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 140 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 181 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 110 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 86 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 87 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, sportivePlus, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Start/Pause, Schon, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort/Sicherheit

- Kondensator-Schutzfilter
- DUO-Tronic
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- softDry-Trommelsystem: große Edeltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration
- nein
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Ja
- Signal am Programmende
- 2/G-Control Tür mit Vorglas silber-weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar



**iQ500**  
**WT45W491**  
**selfCleaning condenser**  
**Wärmepumpentrockner**



**A++**



iSensoric Wärmepumpentrockner mit Kondensator-Selbstreinigung für lebenslang gleichbleibend hohe Energieeffizienz.

- ✓ Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 50,8  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Ja  
 Kältemittelart : R134a  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,220  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,315  
 Anschlusswert (W) : 800  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 8,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,80  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 203  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,04  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 122  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 232,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,75  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 157  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 86  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 86  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 86

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



# iQ500

## WT45W491

### selfCleaning condenser

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Classe énergétique : A++
- Energieverbrauch von 232.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.8 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.04 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 157 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 203 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 122 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 86 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 86 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 86 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schon, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort/Sicherheit

- SelfCleaning
- 
- DUO-Tronic
- soft dial in Metall
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- nein
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Ja
- Signal am Programmende
- P-Tür mit Vorglas Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Kondensat-Ablaufgarnitur

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar

**iQ500**  
**WT45W493**  
**selfCleaning condenser**  
**Wärmepumpentrockner**



iSensoric Wärmepumpentrockner mit bester Energieeffizienzklasse A+++ und Kondensator-Selbstreinigung. Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.

- ✓ Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- ✓ A+++: trocknet besonders effizient.
- ✓ Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.

**A+++**

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 50,8  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149  
 Anschlusswert (W) : 800  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 7,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,27  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 135  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 0,75  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 86  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 159,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,75  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 107  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 88  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



# iQ500

## WT45W493

### selfCleaning condenser

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 159.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.27 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.75 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 107 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 135 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 86 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Start/Pause, Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort und Sicherheit

- selfCleaning Condenser
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Programmwähler für feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme in Metall
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Tür weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlussshaken

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**iQ500**  
**WT46G481**  
**Extraklasse**  
**Luftkondensations-Wäschetrockner**



B



iSensoric Kondensationstrockner mit autoDry-Technologie zur Verhinderung des Einlaufens der Wäsche beim Trocknen.

- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Besonders großes Fassungsvermögen von bis zu 9 kg.
- ✓ drumLight für eine perfekte Ausleuchtung des Trommel-Innenraums.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 41,8  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Anschlusswert (W) : 2800  
 Absicherung (A) : 16/10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 9,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 5,23  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 142  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 2,77  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 75  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 616,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,75  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 104  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 88  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

#### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



4 242003 794975

# iQ500

## WT46G481

### Extraklasse

### Luftkondensations-Wäschetrockner

#### Ausstattung

##### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 9 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: B auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- 
- Energieverbrauch von 616.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 5.23 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.77 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 104 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 142 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 75 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Hygiene, Dessous, Super 40, Shirts 15

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Fertig in, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

##### Komfort und Sicherheit

- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- 
- Kondensator-Schutzfilter
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Komfort-Ablaufgarnitur

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe



**iQ700**  
**WT47W591**  
**Extraklasse**  
**Wärmepumpentrockner**



**A++**



iSensoric Wärmepumpentrockner mit Kondensator-Selbstreinigung. Jetzt mit deutlich schnelleren Trockenprogrammen.

- ✓ Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- ✓ Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.
- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 55,2  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,000  
 Anschlusswert (W) : 1000  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 9,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 2,06  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 166  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,24  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 108  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 259,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Dauer des unausgeschalteten Zustands - neu (2010/30/EC) (min) : 30  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 133  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : A  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 91  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 91  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 91

#### Sonderzubehör

WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz





# iQ700

## WT47W591

### Extraklasse

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 9 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Classe énergétique : A++
- Energieverbrauch von 259.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 2.06 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.24 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.1 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 30 min
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 133 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 166 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 108 min.
- Kondensationseffizienzklasse A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 91 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 91 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 91 %.
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Mix, Wolle trocknen im Korb, Outdoor, Handtücher, Steppdecken, Kopfkissen, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Baumwolle, Synthetik, Allergie Plus / Hygiene, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schon, Signal, Start/Pause, Trockenziel, Power Button, Trocknungsgradfeinjustage, Kindersicherung 3 Sek., Knitterschutz 60 Min., Knitterschutz 120 Min., 24 h Fertig in

##### Komfort/Sicherheit

- SelfCleaning
- 
- DUO-Tronic
- Programmwähler mit integriertem Ein-/Ausschalter
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Wollkorb
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Ja
- Signal am Programmende
- P-Tür mit Vorglas Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Kondensat-Ablaufgarnitur

##### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290