

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Hoover
Modellkennung	NDEH10A2TSBEXS-S
Nennkapazität (kg)	10
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner
Energieeffizienzklasse	A++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	282
Steuerung mit Automatik	Ja
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Vollast - NEU (2010/30)	2,43
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Teillast - NEU (2010)	1,21
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand (W)	0,4
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0,75
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	5
Gewichtete Programmdauer (Min.)	207
Programmdauer bei vollständiger Befüllung (Min.)	280
Programmdauer bei Teilbefüllung (Min.)	153
Kondensationseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	B
Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung (%)	84
Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	84
Gewichtete Kondensationseffizienz (%)	84
Luftschallemission (dB(A) re 1 pW)	66
Einbau/ Freistehend	Freistehend

1) Basierend auf 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.

2) Das Standard Baumwollprogramm bei voller und halber Beladung ist das Standard Trockenprogramm die sich auf die Angaben im Energielabel und Datenblatt beziehen. Dieses

Produktdatenblatt gemäß Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Programm eignet sich zum Trocknen normaler nasser Baumwollwäsche, und es ist das effizienteste Programm in Bezug auf Energieverbrauch für Baumwolle.



WÄRMEPUMPENTROCKNER H-DRY500 NDEH10A2TSBEXS-S

ETM TESTMAGAZIN

Hoover
Wärmepumpentrockner
H-DRY500

GUT 86,6 %

Vergleichstest
5 Wärmepumpentrockner
4 x sehr gut, 1 x gut
10/2021
www.etm-testmagazin.de



AquaVision-System



Wolle-Programm



Wärmepumpen-
Technologie



Top Features

- Wärmepumpentrockner
- Energieeffizienzklasse A++
- Füllmenge 1-10 kg
- Smarte Bedienung mit WiFi + Bluetooth-Technologie
- AquaVision-Kondenswasserbehälter mit optischer Füllanzeige direkt im Bullauge
- Schuhgestell
- Symbolblende

Verbrauch

- Jährlicher Energieverbrauch 282 kWh
- Energieverbrauch volle Befüllung 2,43 kWh
- Energieverbrauch Teilbefüllung 1,21 kWh

Technische Daten

- Geräuschemission Trocknen 66 dB(A) re 1pW
- Trommelvolumen 125 Liter

Display

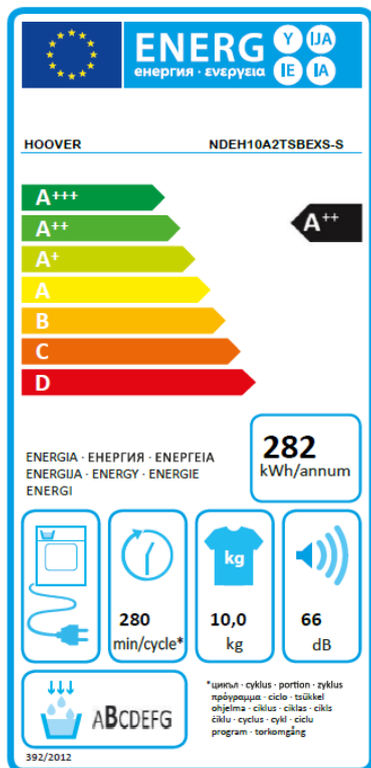
- 5D-Digitaldisplay mit Laufschriftanzeige
- minutengenaue Restlaufzeitanzeige

Programme und Zusatzfunktionen

- 15 + 1 Programme
- Kochwäsche, Baumwolle, Woolmark Woll-Programm, Sport Schuh, Synthetik, Hemden, Jeans, Sportbekleidung, Softe Care, Fresh Care, Allergy Care, 3 Care Kurzprogramme (30,45,59 Minuten), All in One, Auto Care, WLAN
- Knitterschutzfunktion
- Option Bügeltrocken/ Aufhängtrocken/ Schranktrocknen oder Extratrocken
- Startzeitvorwahl (bis zu 24 Std.)
- Kindersicherung

Ästhetik

- H-DRY500 Design/ Schwarze Tür
- Produktabmessungen unverpackt (HxBxT): 85x59,6x58,5 cm
- Produktabmessungen verpackt (HxBxT): 89x65x62cm
- Bruttogewicht 43,7 kg
- Nettogewicht 42,2 kg



Art.-Nr. 31102197
EAN Code 8059019024936