

PROGRAMI SUŠENJA VEŠA Hoover GHLC H8A2DE-84

RB	Njemački	SR/HR/BA	Opis	Kol.	MIN
1.	XS Füllmenge	XS Kapacitet	Uniformno sušenje veoma malih količina veša. Bez rizika od presušivanja.	2 kg	*
2.	XXL Füllmenge	XXL Kapacitet	Velike količine i krupan veš (zavjese, posteljina, stolnjaci). Specijalno pomicanje bubnja za minimalno gužvanje.	6 kg	*
3.	Baumwolle	Pamuk	Eko mod rada, energetski najefikasniji način sušenja. Pamuk i posteljina.	8 kg	*
4.	Kochwäsche	Otkuvani veš	Pamuk, peškiri, donji veš, potkošulje, sve što je bilo na otkuvavanju	8 kg	*
5.	Mix & Dry	Miks veša	Miješani veš, bijeli veš sa sintetikom kombinovane tkanine	4 kg	*
6.	Dunkle Wäsche	Tamni veš	Poseban ciklus sušenja za tamnu i šarenu odjeću poput i ili laganih i šarenih haljina od pamuka ili sintetike.	4 kg	*
7.	Hemden	Košulje	Program za sušenje košulja sa minimalnim gužvanjem. Preporučuje se izvaditi košulje odmah nakon sušenja.	2.5 kg	*
8.	Pflegeleicht	Osjetljiva odjeća	Za sušenje osjetljive odjeće i sintetike.	4 kg	*
9.	Jeans	Teksas odjeća	Za uniformno sušenje tkanina kao što je džins.	4 kg	*
10.	Sport	Sport	Za tehničku sportsku odjeću. Nježno sušenje sprječava habanje i sakupljanje tokom sušenja.	4 kg	*
11.	Wolle	Vuna	Vunene tkanine do 1 kg (oko tri džempera). Preporučeno je dobro okapati i objesiti džempere prije sušenja. Preporučeno izvaditi džempere odmah nakon sušenja. Dozvoljeno sušenje džempera koji imaju oznaku dozvole sušenja u sušilici. Nije pogodno za odjeću koja sarži akril. Može napraviti grudvice na odjeći. Preporuka sušenja vune na zraku.	1 kg	70
12.	Allergie	Anti-alergijski	Uklanjanje alergena poput grinja, peludi, dlake polena, praška za veš.	4 kg	220
13.	Leicht Bügeln	Grijanje	Zagrijavanje odjeće prije oblačenja ili ručnika prije kupanja	2.5 kg	12
14.	Auffrischen	Osvježavanje	Uklanjanje neugodnih mirisa iz odjeće	2.5 kg	20
15.	One Touch	One Touch	Podšavanje programiranog moda putem mobilne aplikacije (možete preuzeti dodatne programe za specijalne vrste veša). Pokretanje samo-čišćenja iz mobilne aplikacije.	-	-

* Stvarno vrijeme sušenja zavisi od toga koliko je veš mokr izvađen iz veš-mašine, količine veša, čistoće filtera i ambijentalne temperature.

<https://www.sveznan.com>