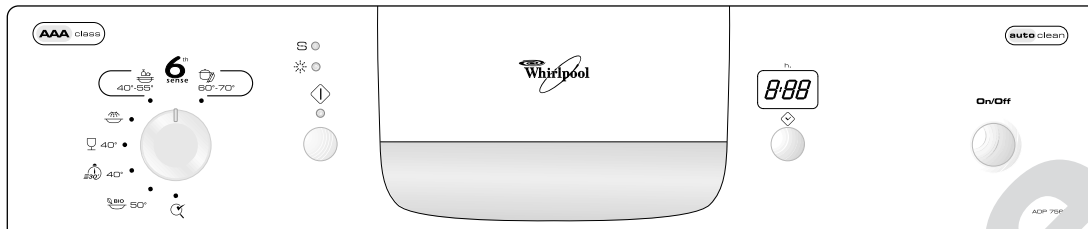


Pirms trauku mazgāšanas mašīnas pirmās lietošanas rūpīgi izlasiet tās lietošanas instrukciju.

ADP 7560 Īsā instrukcija



On/Off

Programmas izvēles slēdzis



Barošanas poga



Iedarbināšanas poga

Ieslēdzot trauku mazgājamo mašīnu, iedegas indikatora lampiņa. Kad mašīna darbībā rodas traucējumi, indikatora lampiņa mirgo. Programmas beigās indikatora lampiņa noliecas.

Indikatoru lampiņas



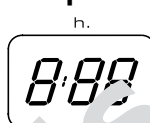
Pievienojiet reģenerācijas sāļi

Pievienojiet reģenerācijas sāļi neilgi pirms mazgāšanas programmas sākšanas.



Pievienojiet skalošanas līdzekli

Papildfunkcijas³⁾



Laika un kļūdas rādītāja displejs

Attēlo atlikušo laiku (no 00:00 līdz 99:59) pēc mazgāšanas programmas sākuma. Iedarbinot programmu, displejs izslēdzas un pēc tam attēlo līdz programmas beigām atlikušo laiku stundās un minūtēs.

„F” – informācija par kļūdu darbībā

Starta laika poga

Mazgāšanas programmas iedarbināšanu var iestatīt ar 1–24 stundu aizkavi. Ar katru poga nospiedienu varēsiet ieslēgt mašīnas sākotnēji atlikt uz izvēstulēto laiku un pēc rādītāja 24 sākas atkal skaitīšanu no 00. Nospiediet iedarbināšanas pogu, un trauku mazgājamo mašīna sāk darboties noteiktā laikā.

Programmas	Trauku noteikums	Mazgāšanas līdzeklis ²⁾		Patēriņš ³⁾		
		A	B	Ūdens (l)	Elektroenerģija (kWh)	Laiks (min)
6th sense Intensīvā mazgāšana ar sensoru vadību 70 °C	Ļoti netīriem traukiem ieteicama automātiskā mazgāšanas programma. Paredzēta traukiem ar sažuvušām, piedegušām ēdiena paliekām (piem., pannām un kastrolēm).	X	X	16–23	1,10–2,00	100–150
6th sense Parastā mazgāšana ar sensoru vadību 55 °C	Parastai lietošanai ieteicama automātiskā programma. Nav paredzēta traukiem ar sažuvušām, piedegušām ēdiena paliekām (neatbilst EN 50242 normām).	X	X	13–16	0,80–1,05	60–130
Intensīvā mazgāšana auksts	Trauki vēlākai mazgāšanai.	–	–	5,0	0,02	10
Sauca mazgāšana 40 °C	Viegli netīru trauku (piem., glāžu un tašu) mazgāšanai.	X	–	13,0	0,90	97
Mazgāšana 40 °C	Mazliet netīri trauki, bez sažuvušām ēdiena paliekām.	X	–	13,0	0,70	30
Ekonomiskā mazgāšana^{1) 6)} 50 °C	Vidēji netīri trauki.	X	X	16,0	1,05	195
Antibakteriālā^{4) 5)}	Vidēji vai ļoti netīri trauki, ar antibakteriālām papildus funkcijām.	X	X	16,0	1,75	120

¹⁾ Mazgāšanas programmas elektroenerģijas patēriņš atbilst EN 50242 standarta prasībām.

²⁾ Sk. lietošanas instrukciju.

³⁾ Programmu dati ir iegūti mērījumu gaitā atbilstoši Eiropas standartam EN 50242. Parastajā lietošanā elektroenerģijas patēriņa dati, kā arī mazgāšanas programmai izlietotais laiks var atšķirties no augšminētajiem datiem, atkarībā no ierīcē ievietotā trauku daudzuma, lietotām papildfunkcijām, sensoru kalibrēšanas (tikai ar sensoru vadāmām programmām), lietojamā ūdens temperatūras un cietības pakāpes, kā arī no elektrotīkla sprieguma.

⁴⁾ Baktēriju attīrīšanas iedarbīgums ir pārbaudīts Francijā Paster de Lille institūtā atbilstoši 2001. gada novembrī noteiktiem standartiem NF EN 13697.

⁵⁾ Programmas pārtraukšana (piem., atverot durvis) var negatīvi ietekmēt antibakteriālās skalošanas rezultātus.

⁶⁾ Enerģijas taupīšanas programma ar pagarinātu žāvēšanas laiku.

Svarīga informācija izmēģinājumu laboratorijām:

sīkākai informācijai par EN standartiem atbilstošiem līdzīgiem testiem vērsieties e-pasta adresē: nk_customer@whirlpool.com.

Ierīces lietošana

Turpmākajās nodaļās un lietošanas instrukcijā ir sniegtas šādas norādes.

