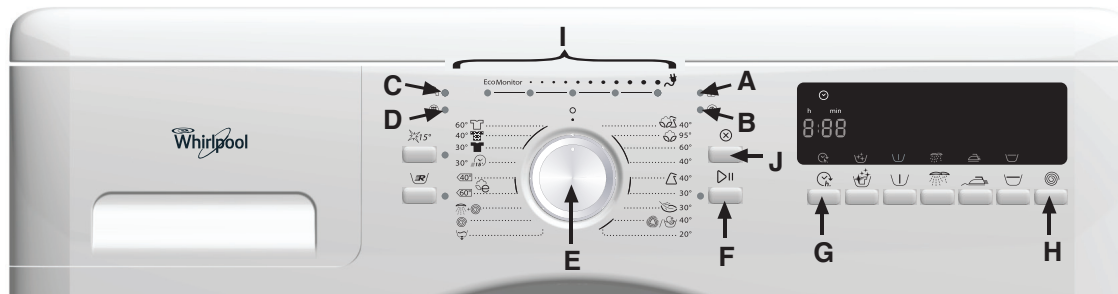


A. "Ajtó nyitva" jelzőfény

A mosógép olyan automatikus biztonsági funkciókkal rendelkezik, amelyek már a kezdeti szakaszban észlelik és diagnosztizálják a meghibásodásokat, és megfelelően reagálnak, pl.:

B. "AquaStop" jelzőfény
C. "Vízcsap zárva" jelzőfény
D. "Tisztítsa meg a szivattyút" jelzőfény

E. Programválasztó
F. "Start/Szünet" gomb
G. "Ciklus vége" gomb
H. Centrifugálás sebesség-választó
I. Öko monitor
J. "Nullázás" gomb
Akusztikus zajszint :

Mosás - 59 dB(A) / 1 pW

Centrifugálás - 1200 ford/perc 75 dB(A) / 1 pW

Program	Hőmérséklet	Kezelési címkék	Max. töltet kg	Mosás típusa/Megjegyzések <i>- Vegye figyelembe a gyártónak a kezelési címkén feltüntetett ajánlásait</i>	Mosószer és adalékok					Választható opciók						Ciklus vége	Max. centrifug. sebesség ford/perc
					Előmosás	Főmosás	Öblítőszer	Színék 15'	Gyors	Clean+	Előmosás	Intenzív öblítés	Könnyen vasalható	Öblítő-stop	Centrifugálás		
Kevert	40°C		4.0	Enyhén vagy közepesen szennyezett, pamutból, lenvászonból, műszálból vagy ezek keverékéből készült ruhanemű. Hatékony egy órás program. Ügyeljen arra, hogy csak hasonló színű darabokat mosson együtt egy mosási töltetben.	-	Igen	*	*	-	-	-	*	*	*	*	*	max.
Textíliak	Pamut	40-60-95°C		6.0	Mérsékeltlen vagy nagyon szennyezett törölközők, alsónemű, asztal- és ágynemű stb., amelyek pamutból és lenvászonból készültek.	*	Igen	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
	Műszál	30-40°C		3.0	Közepesen szennyezett, poliészterből (Diolen, Trevira), poliamidból (Perlon, Nylon) vagy kevert szálás pamutból készült blúzok, ingek, kezelábasok stb.	*	Igen	*	*	*	*	*	*	*	*	*	max.
	Kímélő	30°C		1.5	Függönyök és kímélő kezelést igénylő ruhák, szoknyák, ingek és blúzok.	*	Igen	*	*	-	-	*	-	-	*	*	1000 ¹⁾
	Gyapjú/ Kézi mosás	Hideg-40°C		1.0	A Woolmark cég címkéjével ellátott és a gépi mosás lehetőségének jelölését tartalmazó gyapjú ruhaneműk, csakúgy, mint a selyemből készült ruhaneműk (kérem, tartsa be a címkén található utasítást!), kézi mosást jelölő címkével ellátott len, pamut és viszkóz.	-	Igen	*	*	-	-	-	-	*	*	*	1000 ¹⁾
Színes	Fehér	60°C		6.0	Mérsékeltlen vagy nagyon szennyezett és erős fehér pamut ruhanemű. Energiát takarít meg, ha alacsonyabb mosási hőmérsékletet választ, és oxigénalapú fehérítőszert tölt be a mosószer mellett.	-	Igen	*	*	-	*	-	*	*	*	*	max.
	Világos színek	40°C		4.0	Kényes szövetekből készült fehér vagy pasztell árnyalatú ruhaneműk. Kímélő mosási program a ruhanemű beszürkülésének vagy besárgulásának megelőzésére. Használjon nagyteljesítményű mosószert, szükség esetén pedig folteltávolítót és oxigénalapú fehérítőket is. Ne használjon folyékony mosószert.	*	Igen	*	*	-	*	*	-	*	*	*	1000 ¹⁾
	Sötét	30°C		4.0	Fekete és sötét színű, pamutból, kevert szálás pamutból és poliészterből készült ruházat. Speciális program a színekfakulás és a helyi elszíneződés csökkentésére. Részletesebben előnyben speciális folyékony mosószer használatát a sötét ruhaneműkhöz ennél a programnál.	*	Igen	*	*	*	-	*	*	-	*	*	1000 ¹⁾
Eco	Gyors 15'	30°C		3.0	Keveset hordott, pamutból, műszálból és kevert szálás pamutból készült ruházat. Felhívó program. A legkisebb ajánlott mosószer-mennyiséget használja.	-	Igen	*	*	-	-	-	-	*	*	*	max.
	Pamut	40°C / 60°C		6.0	Enyhén szennyezett pamut ruhanemű. 40°C és 60°C-szabvány pamut program. A legkedvezőbb program, amennyiben a pamut ruhaneműk mosásánál felhasználta a víz és energia kombinált fogyasztásáról van szó. - Referencia program a mosógép energia címkéjére vonatkozóan.	-	Igen	*	*	-	-	-	*	-	*	*	max.
	Öblítés és centrifugálás	-	-	6.0	Öblítő és intenzív centrifugálási program. Ugyanaz, mint a "Pamut" programban lévő utolsó öblítés és centrifugálás.	-	-	*	-	-	-	*	-	*	*	*	max.
	Centrifugálás	-	-	6.0	Intenzív centrifugálási program. Ugyanaz, mint a "Pamut" programban lévő centrifugálási ciklus.	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	max.
	Vízleeresztés	-	-	-	Csak vízleeresztés - nincs centrifugálás. A programok alternatív lehetséges befejezése az "Öblítőstop" után.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-

*: Opcionális / Igen: adagolás szükséges
¹⁾ A ruhanemű gondosabb kezelése érdekében a centrifugálási sebesség korlátozva van ezeknél a programoknál.

