

# Driftsdata

Produkt fiche_ Commission direktiv 96/60/EG		
Leverantörens varumärke .	LG	
Leverantörens modellidentifikation .	F1496AD(P)(1~9)	
Modellens energieffektivitetsklass som den beskrivs i bilaga IV. Uttryckt som "Energieffektivitetsklass [ . . ] på en skala från A ( låg förbrukning) till G (hög förbrukning)". När denna information ges i tabellform kan den uttryckas på andra sätt, förutsatt att det tydligt framgår att skalan går från A (låg förbrukning) till G (hög förbrukning).	B	
När informationen ges i tabellform och vissa av apparaterna har tilldelats EU:s miljömärke enligt förordning (EEG) nr 880/92, kan detta anges här. I så fall skall överskriften lyda "EU:s miljömärke" och angivelsen skall bestå av en kopia av miljömärket. Denna bestämmelse påverkar inte kraven i gemenskapens miljömärkningsprogram.	No	
Energiförbrukning i kWh per komplett omgång (tvätt, centrifugering och torkning) i överensstämmelse med bilaga I anmärkning V.	6.73	kWh / cykel
Energiförbrukning i kWh per tvätt och centrifugering i överensstämmelse med bilaga I, anmärkning VI.	1.21	kWh / cykel
Tvätteffektivitetsklass enligt bilaga IV. Uttryckt som "Tvätteffektivitetsklass ... på en skala från A (bättre) till G (sämre)". Detta kan uttryckas på andra sätt, förutsatt att det tydligt framgår att skalan går från A (bättre) till G (sämre).	A	
Centrifugeringsseffekt i överensstämmelse med provningsmetoderna i de harmoniserade standarderna enligt artikel 1.2 med tvättprogram för bomull 60°C. Uttrycks som "Restfuktighet efter centrifugering ...% (i procent av vikten på den torra tvätten)".	44	%
Maximal centrifugeringshastighet enligt bilaga I anmärkning VIII.	1400	rpm
Apparatens tvättkapacitet med program för bomull 60°C enligt bilaga I anmärkning IX.	8.0	kg
Apparatens torkkapacitet med program för skåptorr bomull enligt bilaga I anmärkning X.	4.0	kg
Vattenförbrukning i liter per komplett omgång tvätt, centrifugering och torkning enligt bilaga I anmärkning XI.	77.1	liter / cykel
Vattenförbrukning i liter vid enbart tvätt och centrifugering med program för bomull 60°C i överensstämmelse med provningsmetoderna i de harmoniserade standarderna enligt artikel 1.2 .	47.8	liter / cykel
"Tvätt- och torktid". Programtid för komplett omgång (tvättprogram för bomull 60°C och torkprogram för skåptorr bomull) för angiven tvättkapacitet i överensstämmelse med provningsmetoderna i de harmoniserade standarderna enligt artikel 1.2 .	655	minuter
Den årliga förbrukningen av energi och vatten beräknad på 200 gånger de förbrukningsvärden som anges i punkterna 5 (energi) och 12 (vatten). Detta skall uttryckas som "Beräknad förbrukning per år för ett fyrapersonershushåll som alltid torkar tvätt i apparaten (200 gånger)".	1346	kWh / år
	15420	liter / år
Den årliga förbrukningen av energi och vatten beräknad på 200 gånger de förbrukningsvärden som anges i punkterna 5 (energi) och 12 (vatten). Detta skall uttryckas som "Beräknad förbrukning per år för ett fyrapersonershushåll som aldrig torkar tvätt i apparaten (200 gånger)".	242	kWh / år
	9560	liter / år

# Driftsdata

Produkt fiche_ Commission direktiv 96/60/EF		
Leverandørens varemerke	LG	
Leverandørens modellbetegnelse	F1496AD(P)(1~9)	
Energieffektivitetsklassen for modellen fastsatt i samsvar med vedlegg IV. Uttrykt som "Energieffektivitetsklasse ... på en skala fra A (mest effektiv) til G (minst effektiv). "Når denne informasjon er oppgitt i en tabell dette kan uttrykkes på annen måte forutsatt at det er tydelig at skalaen er fra A (mest effektive) til G (minste effektive).	B	
Når informasjon blir gitt i en tabell, og noen av apparater i tabellen er tildelt et "miljømerke" under forordning (EØF) nr 880/92, kan denne informasjonen bli tatt med her. I dette tilfelle skal overskriften angi "EU:s miljømerke" og angivelsen skal bestå av en kopi av etiketten. Denne bestemmelsen berører ikke kravene i EUs miljø-merkningsprogram.	No	
Energiforbruk for vasking, sentrifugering og tørking i kWh per syklus i samsvar med vedlegg I, merk V.	6.73	kWh / syklus
Energiforbruk for vasking og sentrifugering, i kWh per syklus som definert i vedlegg I, merk VI.	1.21	kWh / syklus
Vaskeytelse klassen fastsatt i samsvar med vedlegg IV. Uttrykt som "Vaskeytelse klasse ... på en skala fra A (høyere) til G (lavere)". Dette kan uttrykkes på annen måte forutsatt at det er tydelig at skalaen er fra A (høyere) til G (nedre).	A	
Sentrifugeringseffekten for en standard 60°C bomull vasking, fastsatt i samsvar med testprosedyrene i standardene nevnt i artikkel 1 (2). Uttrykt som "Vann som gjenstår etter sentrifugering ... l% (% andel av tørr vask vekt).	44	%
Maksimal sentrifugehastighet i henhold til vedlegg I, merk VIII.	1400	rpm
Vaskekapasitet av enhetens standard 60°C vaskeprogram for bomull i henhold til vedlegg I, merk IX.	8.0	kg
Tørkekapasitet for enhetens standard "tørr bomull" tørkesyklus, som definert i vedlegg I, merk X.	4.0	kg
Vannforbruk for vask, sentrifugering og tørking, i liter per fullført program, i henhold til vedlegg I, merk XI.	77.1	liter / syklus
Vannforbruk for vask og sentrifugering, i liter, per standard 60°C bomull vask (og sentrifugering), fastsatt i samsvar med testprosedyren i standardene nevnt i artikkel 1 (2).	47.8	liter / syklus
Vask og tørke tid. Varighet av fullført sykluse (60°C bomull vask og "tørr bomull" tørking). For klassifiserte vasking kapasitet, fastsatt i samsvar med testprosedyrene i standardene nevnt i artikkel 1 (2).	655	min.
Forbrukningen av energi og vann beregnes 200 ganger de forbruksverdiene som er angitt i punkt 5 (energi) og 12 (vann). Dette skal uttrykkes som "beregnet årlig forbruk for en fire-person husholdning, som alltid bruker tørketrommelen (200 sykluser)."	1346	kWh / år
	15420	liter / år
Forbruk av energi og vann beregnes 200 ganger forbrukverdiene uttrykt i punkt 6 (energi) og 13 (vann). Dette skal uttrykkes som "beregnet årlig forbruk for en fire-person husholdning som aldri bruker tørketrommel (200 sykluser)."	242	kWh / år
	9560	liter / år