



## Tabell med förbrukningsvärden

### Energi- och vattenförbrukning, programtid och restfukt för huvudtvättprogrammet

(ungefärliga värden)

Program	Tvättmängd [kg]	Energiförbrukning [kWh]*	Vattenförbrukning [l]*	Programtid [h:min]*
Bomull 20 °C	9,0	0,350	89,0	3:02
Bomull 40 °C	9,0	1,300	89,0	3:48
Bomull 60 °C	9,0	1,700	89,0	3:03
Eco 40-60 **	9,0	1,120	58,0	3:45
Eco 40-60 (tvätt)	9,0			
Intensivtorkning + ☐* (Skåptorrt+) (torkning)***	6,0	7,000	143,0	9:40
Bomull 40 °C + ⏵ (Förtvätt)	9,0	1,300	98,0	3:50
Syntet 40 °C	4,0	0,830	66,0	2:29
Mix 40 °C	4,0	0,630	47,0	1:00
Fintvätt/Silke 30 °C	2,0	0,210	36,0	0:39
Ylle 🌀 30 °C	2,0	0,220	40,0	0:41
Intensivtorkning + ☐ (Skåptorrt) (torkning)	6,0	3,630	45,6	3:25
Skontorkning + ☐ (Skåptorrt) (torkning)	2,5	1,207	25,3	1:30

Värdena bestämda enligt gällande version av EN50229.

\* Observerade värden kan avvika från angivna värden beroende på vattnets tryck, hårdhet och inloppstemperatur, omgivningstemperaturen, tvättgodsets typ, mängd och smutsighet, använt tvättmedel, variationer hos strömförsörjningen samt valda tilläggfunktioner.

\*\* EU-prestandatester för energimärkning enligt gällande version av EN50229 och direktiv 96/60/EG för tvätt med maximal tvättmängd, kallvatten (15 °C) och maximal centrifugering.

\*\*\* EU-prestandatester för energimärkning enligt gällande version av EN50229 och direktiv 96/60/EG för tvätt med maximal tvättmängd, kallvatten (15 °C) och maximal centrifugering samt för torkning uppdelad på 2 tvättposter med 2 torkcykler.

**sv** Tillägg till installations- och bruksanvisningarna

**WNA144L9SN**

**9001533109 (0005)**

