

Navn på leverandør		Panasonic			
Modelidentifikation		NA-148VB6 NA-128VB6	NA-147VB6 NA-127VB6	NA-147VC6 NA-127VC6	
Normeret kapacitet for Cotton (Bomuld)-programmet	kg	8	7	7	
Energieffektivitetsklasse ¹⁾ A+++ (mest effektiv) : EEI<46 A++ : $46 \leq EEI < 52$		A+++	A+++	A++	
Årligt energiforbrug ²⁾		kWh/år	194	162	195
1) Energieffektivitetsklassen for en vaskemaskine til husholdningsbrug skal bestemmes på baggrund af dens energieffektivitetsindeks (EEI).					
2) Energiforbrug i kWh pr. år baseret på 220 standardvaskecykluser for Cotton + Eco (Bomuld + Øko)-programmerne ved 60 °C og 40 °C med hel eller delvis fyldning, og forbruget for lavenergitilstandene. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan vaskemaskinen anvendes.					
Energiforbrug (Cotton + Eco (Bomuld + Øko) -valg-program)	60 °C ved fuld maskine	kWh	0,95	0,83	1,05
	60 °C ved delvis fuld maskine	kWh	0,77	0,68	0,72
	40 °C ved delvis fuld maskine	kWh	0,71	0,64	0,65
Effektforbrug	Slukket tilstand	W	<0,5	<0,5	<0,5
	Slukket standby-tilstand	W	<1,0	<1,0	<1,0
Vægtede årlige vandforbrug ³⁾		l/år	9900	9240	10346
3) Vandforbrug i liter pr. år baseret på 220 standardvaskecykluser for Cotton + Eco (Bomuld + Øko)-programmerne ved 60 °C og 40 °C med hel eller delvis fyldning. Det faktiske vandforbrug afhænger af, hvordan vaskemaskinen anvendes.					
Effektivitetsklasse for centrifugering på en skala fra G (mindst effektiv) til A (mest effektiv)			B	B	B
Maksimal centrifugeringshastighed		omdr./min	NA-148VB6, 147VB6 og 147VC6: 1400 NA-128VB6, 127VB6 og 127VC6: 1200		
Tilbageværende fugtindhold		%	53	53	53
60 °C- og 40 °C-normalprogrammerne til Eco-Bomuld er de normalprogrammer, som oplysningerne på energimærket og i oplysningsskemaet gælder for, og angivelse af, at disse programmer er egnet til vask af normalt snavset bomuldstøj, og at de er de mest effektive programmer med hensyn til det kombinerede energi- og vandforbrug for vask af den pågældende type bomuldstøj.					
Programtid ⁴⁾ (Cotton + Eco (Bomuld + Øko) -valg-program)	60 °C ved fuld maskine	min	200	200	205
	60 °C ved delvis fuld maskine	min	175	170	165
	40 °C ved delvis fuld maskine	min	170	160	160
Udledninger af luftbåren akustisk støj	Vask	dB	58	58	58
	Centrifugering	dB	NA-148VB6, 147VB6 og 147VC6: 76 NA-128VB6, 127VB6 og 127VC6: 74		
4) I minutter og afrundet til nærmeste minut					
Fristående			Ja		