



### Série 6000 com tecnologia ProSense®, ciclos de lavagem ajustados às necessidades da sua roupa

Quer lave uma camisa ou uma carga completa, as máquinas de lavar AEG vão ajustar o ciclo em conformidade com a carga. O desgaste das roupas é menor, bem como a duração do ciclo e o consumo de água e energia necessários para uma lavagem completa e eficaz. Evitando que as roupas e as cores sejam lavadas em excesso.

Máquina de lavar roupa Série 6000 de 9kg a 1400rpm com Tecnologia ProSense para adequar os ciclos à carga de forma precisa, Motor Inverter, Branca

## Product Benefits & Features



### Tecnologia ProSense®: poupe tempo, água e energia

A tecnologia ProSense® mede automaticamente cada carga, adaptando o ciclo de lavagem. Os sensores que ajustam de forma precisa o tempo de lavagem, asseguram o cuidado excepcional de cada peça de roupa. A sua roupa mantém-se como nova a cada lavagem, para além de se poupar água e energia.

- Consumos energéticos extremamente baixos: 0.82 kWh, 51 l no programa Algodões a 60°C com 9 kg carga
- Programa Sedas
- Programas de lavagem: Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lã/Seda, 20Min 3Kg, Desporto, Edredões, Engomar fácil, Centrifugação / Drenagem, Anti-alergia
- Opção Nódoas
- Controlo do equilíbrio do tambor
- Display LCD médio
- Fuzzy Logic (Controlo electrónico do consumo)
- Início diferido até 20h
- Número de compartimentos na gaveta de detergente: LONG 3
- Segurança para crianças
- Pés ajustáveis
- Protecção contra inundações



### SoftPlus, melhor distribuição do amaciador

A tecnologia SoftPlus garante que o amaciador alcança cada fibra de tecido quando entra no tambor. Graças aos movimentos do tambor, a roupa dispersa para que o amaciador seja distribuído de forma mais eficaz, oferecendo protecção e suavidade a cada fibra e prolongando a vida útil da sua roupa.



### Eco TimeSave, lavagens eficientes no menor tempo possível

Muitos programas Eco permitem poupar energia. O Eco TimeSave também permite poupar tempo. O programa permite-lhe seleccionar as opções ECO e TimeSave juntos, o que resulta numa lavagem com eficiência energética, no menor tempo possível.

### Tambor ProTex, lava a sua roupa com a maior delicadeza

Todas as máquinas AEG têm o tambor suave ProTex. Os suaves jatos de água levantam suavemente a sua roupa, protegendo-a enquanto a lava. Com mais orifícios do que nas máquinas padrão, o tambor ProTex reduz a fricção nos tecidos, mantendo a sua forma e textura durante os ciclos de lavagem.

### Motor Inverter, mais eficiente e durável

Os motores inverter oferecem uma maior duração, confiança e eficiência energética. Baseado na tecnologia inverter sem escovas, que reduz a vibração e o desgaste, oferece um desempenho máximo, com um ruído mínimo.

#### Product Specification

Capacidade máxima em kg (UE 2017/1369)	9	O consumo de energia do programa eco em kWh por ciclo (UE 2017/1369)	0.654
Velocidade máxima de centrifugação (rpm)	1400	Consumo de energia programa Algodões 60°C meia carga (kWh):	0.57
Classe de eficiência energética (Regulamento (UE) 2017/1369)	C	Consumo de energia em modo desligado (UE 2017/1369)	0.3
Certificação Woolmark	Woolmark Blue	Consumo de energia em modo stand-by (UE 2017/1369)	0.3
Tambor	GentleCare	Consumo de água do programa eco em litros por ciclo (UE 2017/1369)	49
Aqua Control	Não	Consumo de energia para 100 ciclos do programa Eco (UE 2017/1369)	65
Lista de programas	Eco 40-60, Algodões, Sintéticos, Delicados, Lã/Seda, 20Min 3Kg, Desporto, Edredões, Engomar fácil, Centrifugação / Drenagem, Anti-alergia	Classe de eficiência de secagem por centrifugação do programa eco 40-60 (UE 2017/1369)	B
Funções	Ligar/Desligar, Soft Plus, Anti-alergia, Início/Pausa, Seleção de temperatura, Centrifugação, Nódoas/Pré-lavagem, Enxaguar, Time Save, Início diferido	Porcentagem de humidade contida na carga após o programa eco 40-60 à capacidade nominal (UE 2017/1369)	52
Design	Painel branco + display médio	Duração do programa eco em horas e minutos na capacidade nominal (EU 2017/1369)	3:40
Cor	Branco	Duração do ciclo de lavagem eco 40-60 em horas e minutos a meia capacidade (UE 2017/1369)	2:45
Dosificação automática	Não		
Conetividade	Não		
Dispensador de detergente	Grande		
Índice de eficiência energética (UE 2017/1369)	68.8		

