



Tableau des programmes

Programme/type de linge/indications	Réglages
Nom du programme : brève explication du programme et indication des textiles auxquels il convient.	charge max. ; température Vitesse d'essorage* Options de programme supplémentaires
Coton : textiles solides, textiles résistant à l'ébullition, en coton ou en lin Remarque : Le réglage Speed est approprié comme programme court pour du linge peu sale.	8 kg/5** kg ; 20, 40, 60, 90 °C ----, 0 - 1400* tr/min Speed/Eco, Rinçage plus
Coton  ,  : textiles solides, textiles résistant à l'ébullition, en coton ou en lin Lavage économisant de l'énergie par une réduction de la température avec une efficacité de lavage équivalente à celle du programme Coton . Remarque : La température de lavage est plus basse que la température sélectionnée. Si le bain lessiviel doit atteindre une température souhaitée, utilisez le programme Coton avec éventuellement une température plus élevée.	8 kg ; 40, 60 °C ----, 0 - 1400* tr/min Rinçage plus
Mix rapide : charge mixte comprenant des textiles en coton et en fibres synthétiques	4 kg ; 40 °C ----, 0 - 1400* tr/min Speed/Eco, Rinçage plus
Rinçage/Essorage/Vidange Programme complémentaire combiné pour rincer, essorer le linge et vidanger l'eau de rinçage Remarque : Pour ce programme, le réglage Rinçage plus est activé en usine.	-;- ----, 0 - 1400* tr/min Rinçage plus
Si seul l'essorage est requis : désactivez le réglage Rinçage plus et adaptez éventuellement la vitesse d'essorage.	
Si seule la vidange est requise : désactivez le réglage Rinçage plus et choisissez la vitesse d'essorage 0 .	
Synthétiques : textiles en fibres synthétiques ou en tissus mixtes	4 kg ; 30, 40 °C ----, 0 - 1200* tr/min Speed/Eco, Rinçage plus

* La vitesse max. d'essorage dépend du programme et du modèle

** charge de linge réduite en cas de réglage **Speed**

Programme/type de linge/indications	Réglages
Laine : textiles lavables à la main ou en machine, en laine ou contenant de la laine. Programme de lavage ménageant particulièrement le linge, pour éviter son rétrécissement, pauses prolongées dans le programme (les textiles reposent dans le bain lessiviel)	2 kg ; 30 °C ----, 0 - 800 tr/min -
Remarques	
■ La laine est un matériau d'origine animale : par ex. angora, alpaga, lama, mouton.	
■ Utilisez une lessive pour laine adaptée au lavage en machine.	
Délicat/Soie : pour les textiles délicats mais lavables, tels que la soie, le satin, les synthétiques ou les tissus mixtes (p. ex. chemisier en soie, foulard en soie)	2 kg ; 30 °C ----, 0 - 800 tr/min
Remarque : Utilisez une lessive pour linge délicat ou pour la soie adaptée au lavage en machine.	Speed/Eco, Rinçage plus
Couleurs Sombres : textiles de teinte foncée en coton et textiles en fibres synthétiques de teinte foncée. Lavez les textiles à l'envers	3,5 kg ; 30 °C ----, 0 - 1200* tr/min Speed/Eco, Rinçage plus
Express 15/30 min. : programme extra court d'env. 15/30 minutes, adapté aux petits lots de linge peu sales	2/3,5 kg ; 30 °C ----, 0 - 1200* tr/min
Remarque : Lorsque le réglage Speed est sélectionné, le programme Express 15 min est effectué.	Speed
AllergyPlus (AllergiePlus) : textiles solides en coton ou en lin	6,5 kg ; 60 °C
Remarque : Convient particulièrement en cas d'exigences élevées en matière d'hygiène ou d'une peau particulièrement sensible, en raison d'un lavage plus long à une température définie, d'un niveau d'eau plus haut et d'un rinçage plus long.	----, 0 - 1400* tr/min Speed/Eco, Rinçage plus

* La vitesse max. d'essorage dépend du programme et du modèle

** charge de linge réduite en cas de réglage **Speed**



Tableau des valeurs de consommation

Consommation d'énergie et d'eau, durée du programme et humidité résiduelle des programmes de lavage principaux

(indications approximatives)

Programme	Charge	Consommation d'énergie*	Consommation d'eau*	Durée du programme*
Coton 20 °C	8 kg	0,30 kWh	88 l	2 h ¾
Coton 40 °C	8 kg	1,09 kWh	88 l	3 h
Coton 60 °C	8 kg	1,28 kWh	88 l	2 h ¾
Coton 90 °C	8 kg	2,22 kWh	98 l	2 h ¾
Synthétiques 40 °C	4 kg	0,75 kWh	64 l	2 h
Mix rapide 40°C	4 kg	0,60 kWh	45 l	1 h
Délicat/Soie 30 °C	2 kg	0,21 kWh	36 l	¾ h
Laine 30°C	2 kg	0,19 kWh	40 l	¾ h

Programme	Indications approximatives de l'humidité résiduelle**		
	WA.28...	WA.24...	WA.20...
	max. 1400 tr/min	max. 1200 tr/min	max. 1000 tr/min
Coton	48 %	53 %	62 %
Synthétiques	40 %	40 %	40 %
Délicat/Soie	30 %	30 %	30 %
Laine	45 %	45 %	45 %

* Les valeurs réelles varient par rapport aux valeurs indiquées en fonction de la pression de l'eau, de sa dureté, de la température d'entrée, de la température ambiante, du type de linge, de la quantité de linge et de son degré de salissure, de la lessive utilisée, des variations de la tension du secteur et des options choisies.

** Indications de l'humidité résiduelle basées sur la limitation de la vitesse d'essorage et la charge maximale en fonction du programme.

Programmes les plus efficaces pour les textiles en coton

Les programmes suivants (programmes standard, marqués par) conviennent pour nettoyer les textiles en coton normalement sales, et sont les plus efficaces en ce qui concerne les consommations conjointes d'énergie et d'eau.

Programmes standard pour du coton conformément au règlement (UE) n° 1015/2010		
Programme	Charge	Durée approximative du programme
Coton	8 kg	3 h ¾
Coton	4 kg	3 h ¾
Coton	4 kg	3 h ¾

Réglage du programme avec la vitesse maximale pour l'essai et pour l'étiquetage énergétique, conformément à la directive 2010/30/CE, avec de l'eau froide (15 °C). La température de programme indiquée s'oriente sur la température mentionnée sur l'étiquette d'entretien que comporte chaque article textile. Pour des raisons d'économie d'énergie, la température de lavage réelle peut différer de la température de programme indiquée, l'efficacité de lavage correspond à la température sélectionnée.

Remarques

- Ce supplément fait partie intégrante de votre notice d'utilisation et d'installation. Veuillez conserver tous les documents pour une utilisation ultérieure.
- Vous trouverez également de nombreuses autres informations dans votre notice d'utilisation et d'installation.

WAT28362FG / ...

9001286659 (9703)

