

# Appareils électroménagers

## Saison 2016/2017



**SAMSUNG**



# SAMSUNG

## LA MARQUE DES SOLUTIONS INTELLIGENTES

Partout on parle des smartphones Samsung, dans le monde entier on voit nos téléviseurs.

Pour de bonnes raisons. Samsung est connu pour ses innovations intelligentes.

Les appareils électroménagers Samsung regorgent eux aussi d'idées et de fonctions intelligentes alliées aux dernières technologies. Avec un appareil électroménager Samsung, vous pouvez faire votre ménage de manière rapide, simple et confortable.

# Sommaire

Saison 2016/2017

## 2 Lavage et séchage

- 4 Machines à laver
- 6 AddWash™ WW8500
- 11 Sèche-linge
- 14 Lavantes-séchantes

## 17 Refroidir

- 18 Side by Side
- 20 French Door T9000
- 21 Food ShowCase RH9000
- 24 Réfrigérateurs-congérateurs combinés

## 29 Entretien des sols

- 30 Aspirateurs sans sac
- 33 MotionSync Parquet Plus
- 36 Aspirateurs avec sac
- 38 Robots aspirateurs
- 40 POWERbot WiFi

## 43 Micro-ondes

- 46 Micro-ondes MW5100

## 49 Caractéristiques techniques



La légende des symboles se trouve sur le rabat à la dernière page

PVC\* = prix de vente conseillé en francs suisses (CHF), TVA comprise et la taxe anticipée de recyclage (TAR) obligatoire non comprise. Sous réserve de changements de modèle et de modifications de prix.

Lavage et séchage

Refroidir

Entretien des sols

Micro-ondes

C.T./FEA

## Lavage et séchage

Laver est pour nous un vrai plaisir



### AddWash

#### Ajouter du linge à tout moment

AddWash™ lave même vos vêtements oubliés. Appuyez simplement sur la touche «Start/Pause» en cours de cycle et insérez vos vêtements oubliés par la trappe intégrée.

## AddWash™ 5 ans de garantie

En acquérant une machine à laver Samsung AddWash™, vous avez opté pour une qualité sans compromis. Nous étendons notre garantie sur une sélection de modèles de deux à cinq ans.



#### Modèles

L'offre est valable pour les machines à laver Samsung AddWash™ d'une capacité de 8 kg et plus suivantes: WW8500, WW7500, WW6500 et WW5500.

#### Durée de la promotion

La garantie de cinq ans s'applique aux modèles AddWash™ listés ci-dessus fournis par Samsung Switzerland GmbH d'ici le 31.12.2016. La date de prise en compte est celle qui figure sur la facture.

#### Comment profiter de l'extension de garantie

Vous achetez une machine à laver Samsung AddWash™ dans le commerce. Le numéro de série de l'appareil est automatiquement enregistré dans le système. Si un cas de garantie survient, vous pouvez appeler directement notre service après-vente. Grâce au numéro de série, le service clientèle constate immédiatement que votre appareil bénéficie de l'extension de garantie.



# Machines à laver

Lavage en douceur et économique en énergie



## L'innovation AddWash™

Le design épuré de Samsung ouvre une nouvelle ère dans les salles de bains, les cuisines et les buanderies. Il s'agit de la dernière nouveauté mondiale de Samsung qui jouera un rôle de premier plan dans votre ménage également. Les soucis du linge à laver oublié disparaissent grâce à la trappe AddWash™ permettant d'ajouter du linge à tout moment. Avec une capacité de 12 kg, il restera toujours encore un peu de place.



## Technologie EcoBubble™ – laver à froid et économiser de l'énergie

Avec la technologie EcoBubble™ de Samsung, les habits délicats sont nettoyés en profondeur et avec soin – à l'eau froide ou chaude. La machine à laver produit un tapis de mousse qui entoure délicatement vos vêtements. Déjà dissout avant le processus de lavage, le détergent déploie de suite toute sa puissance. Ainsi, vous pouvez laver déjà à 15 °C et économiser de l'énergie et de l'argent – avec la même performance de lavage.\*

\* Programme d'économie d'énergie par rapport à un programme 40 °C traditionnel  
VDE Germany / 5007933-2528-0010 / 140561 / IEC 60456 Ed.5 / 4 kg de linge.

Voilà comment se présente l'avenir du lavage: le design épuré de la série Samsung machine à laver ouvre une nouvelle ère dans les salles de bains et les cuisines.



## Digital Inverter Motor garantie de 10 ans: durable, économique et performant

Le Digital Inverter Motor de Samsung atteint rapidement et efficacement sa pleine puissance. Ainsi, vous économisez de l'énergie et de l'argent. Grâce à sa construction intelligente, le moteur est remarquablement silencieux. Il est particulièrement résistant à l'usure et extrêmement durable. Samsung fournit une garantie de dix ans sur le Digital Inverter Motor.



## SmartCheck – dépannage simplifié

Les machines à laver Samsung dotées de la fonction SmartCheck vous fournissent des réponses simples et rapides à vos questions grâce à notre application smartphone\*\*. Vous pouvez immédiatement continuer à utiliser votre machine à laver après résolution du problème.

\*\* Disponible pour les appareils iOS et Android. Accès Internet requis. Le téléchargement de l'application peut être associé à des frais le cas échéant.

## WW8500



A+++

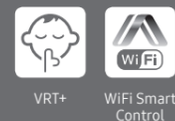
AddWash™  
12 kg contenance du tambour  
Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

Hublot de 36 cm  
Technologie anti-vibration VRT+  
EcoBubble™  
5 ans de garantie



Ecran LCD tactile

PVC\*: 2999.-



WW12K8402OW/WS



### AddWash™ – ajouter du linge à tout moment

Une deuxième porte est intégrée dans la porte de la machine à laver, ce qui permet d'ajouter du linge même pendant le cycle de lavage. La porte est conçue de façon à ce que l'eau ne puisse pas s'écouler.

#### Des situations où vous allez aimer AddWash™:

- Vous vous rendez compte que vous avez oublié de mettre un vêtement ou du linge.
- Vous souhaitez uniquement rincer ou essorer du linge délicat que vous avez lavé à la main.
- Vous voulez ajouter une dose supplémentaire de lessive ou d'adoucissant.



### SuperSpeed – un cycle complet en moins d'une heure

Les machines à laver de Samsung rendent la lessive quotidienne plus efficace. Grâce à la double alimentation interne en eau, le tambour se remplit plus rapidement et le linge est nettoyé avec un jet plus fort. Un cycle de lavage complet ne prend donc que 59 minutes à 40 °C avec 5 kg de linge.



### WiFi Smart Control – le contrôle, partout et en tout temps

Laver est beaucoup plus facile avec les fonctions intelligentes de Samsung. Avec le WiFi Smart Control, vous pouvez gérer et surveiller votre machine à laver via l'application SmartHome même lorsque vous n'êtes pas chez vous. Une fois connecté à un réseau sans fil, vous pouvez commander et contrôler votre machine à laver. Vous recevez un message quand les programmes de finition démarrent et savez ainsi partout et en tout temps quel est l'état actuel de votre machine à laver.

## WW9000



A+++

10 kg contenance du tambour  
Vitesse d'essorage max. 1600 t/min

Ecran LCD tactile  
Hublot agrandi de 36 cm  
Taches intenses  
SmartHome



Ecran LEC tactile

PVC\*: 3699.-



WW10H9600EW/WS

## WW7500



A+++

AddWash™  
8 kg contenance du tambour  
Vitesse d'essorage max. 1600 t/min

Hublot de 36 cm  
Technologie anti-vibration  
EcoBubble™  
5 ans de garantie



Ecran LED graphique au design métallique

PVC\*: 2099.-



WW80K7605OW/WS

## WW6500



A+++

**AddWash™**  
 8 kg ou 9 kg contenance du tambour  
 Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

---

10 ans de garantie sur le Digital Inverter Motor  
 14 programmes de lavage  
 5 ans de garantie



Ecran LED graphique



WW80K6400QW/WS UVP\*: 1999.-  
 WW90K6600QW/WS UVP\*: 2099.-



AddWash™ Smart-Check Eco Bubble™ Tambour d'entretien Digital Inverter Motor Super Speed

WW80K6400QW/WS

## WW5500



A+++

**AddWash™**  
 8 kg contenance du tambour  
 Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

---

10 ans de garantie sur le Digital Inverter Motor  
 13 programmes de lavage  
 5 ans de garantie



Ecran LED graphique



PVC\*: 1799.-



AddWash™ Smart-Check Eco Bubble™ Tambour d'entretien Digital Inverter Motor

WW80K5400UW/WS

## WW5500



A+++

**AddWash™**  
 8 kg contenance du tambour  
 Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

---

10 ans de garantie sur le Digital Inverter Motor  
 13 programmes de lavage  
 5 ans de garantie



Ecran LED graphique



PVC\*: 1799.-



AddWash™ Smart-Check Eco Bubble™ Tambour d'entretien Digital Inverter Motor

WW80K5400WW/WS

## WW5000



A+++

7 kg contenance du tambour  
 Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

---

Lavage rapide 15 min



Ecran LED dot

WF70F5E2Q4W/WS PVC\*: 1549.-  
 WF70F5E0W4W/WS PVC\*: 1499.-



Smart-Check Eco Bubble™ Tambour d'entretien Lavage rapide

WF70F5E2Q4W/WS

## WW4000 Slim



WF60F4EFW2W/WS

6 kg contenance du tambour  
Vitesse d'essorage max. 1200 t/min  
Seulement 48 cm de profondeur  
(distance au mur incluse)

11 programmes de lavage  
Lavage rapide 15 min



Ecran LED dot au design métallique

PVC\*: 999.-



Smart Check Eco Bubble™ Tambour d'entretien Boîtier compact Lavage rapide

## Sèche-linge

Du linge séché en douceur

Réjouissez-vous de la puissance et économisez de l'argent grâce à la classification énergétique A++. Les fonctions intelligentes simplifient l'utilisation et évitent les problèmes. Grâce à la technologie pompe à chaleur, nos sèche-linge offrent des performances optimales.



### Evacuation individuelle de l'eau de condensation

L'évacuation de l'eau de condensation est adaptée à vos besoins individuels. Vous pouvez ainsi raccorder l'eau de condensation directement à l'aide d'un tuyau sur le conduit d'évacuation. Si vous n'avez pas cette possibilité, l'eau de condensation est collectée dans un tiroir. Une alarme intégrée vous prévient lorsque le tiroir est plein.

### SmartCheck – dépannage simplifié

Les machines à laver Samsung dotées de la fonction SmartCheck vous fournissent des réponses simples et rapides à vos questions grâce à notre application smartphone\*. Vous pouvez immédiatement continuer à utiliser votre machine à laver après résolution du problème.

\* Disponible pour les appareils iOS et Android. Accès Internet requis. Le téléchargement de l'application peut être associé à des frais le cas échéant.

## DV8000



A++

8 kg contenance du tambour

Evacuation individuelle de l'eau de condensation  
Système anti-froissement  
14 programmes



Ecran LED graphique au design métallique

PVC\*: 2199.-



Smart-Check



Eclairage du tambour

DV80H8100HW/WS

## DV200



A++

8 kg contenance du tambour

Evacuation individuelle de l'eau de condensation  
Système anti-froissement  
14 programmes



Ecran LCD graphique

PVC\*: 1999.-



Smart-Check



Eclairage du tambour

DV80F5E5HGW/WS

## DV6000



A++

8 ou 9 kg contenance du tambour

Evacuation individuelle de l'eau de condensation  
Système anti-froissement  
14 programmes



Ecran LCD graphique

9 kg DV90K6000CW/WS PVC\*: 2299.-  
8 kg DV80K6010CW/WS PVC\*: 2099.-



Smart-Check



Eclairage du tambour

DV90K6000CW/WS

## DV200



A++

7 kg contenance du tambour

Evacuation individuelle de l'eau de condensation  
Système anti-froissement  
12 programmes



Ecran LED dot

PVC\*: 1799.-



Smart-Check

DV70F5E0HGW/WS

# Lavantes-séchantes

Laver et sécher en une seule opération



## 2 en 1 – laver et sécher en un seul cycle

Les lavantes-séchantes de Samsung combinent deux étapes dans une seule machine. Tout d'abord, grâce à la technologie d'économie d'énergie EcoBubble™, le linge est lavé tout en douceur. Puis la machine continue son travail et se met à sécher vos habits.



## Technologie EcoBubble™ – laver à froid et économiser de l'énergie

Avec la technologie EcoBubble™ de Samsung, les habits délicats sont nettoyés en profondeur et avec soin – à l'eau froide ou chaude. La machine à laver produit un tapis de mousse qui entoure délicatement vos vêtements. Déjà dissout avant le processus de lavage, le détergent déploie de suite toute sa puissance. Ainsi, vous pouvez laver déjà à 15 °C et économiser de l'énergie et de l'argent – avec la même performance de lavage.\*

\* Programme d'économie d'énergie par rapport à un programme 40 °C traditionnel  
VDE Germany / 5007933-2528-0010 / 140561 / IEC 60456 Ed.5 / 4 kg de linge.



## Tambour d'entretien

Les trous de forme et de répartition précise dans le tambour permettent le lavage et le séchage de vos vêtements tout en douceur. Grâce au tambour d'entretien, le linge est déplacé avec soin sans s'accrocher dans le tambour.



## Airfresh – rafraîchissement

La technologie Air Wash désodorise et assainit vos vêtements pour qu'ils aient toujours une odeur de frais. En n'utilisant que de l'air chauffé, les odeurs désagréables sont supprimées et les bactéries éliminées sans utilisation de détergent ou d'autres produits chimiques.

L'association du lavage et séchage dans une seule machine devient de plus en plus populaire. Non seulement ces appareils polyvalents occupent moins d'espace, mais vous font également gagner du temps que vous pouvez consacrer à d'autres tâches.

## WD6000



A

8 kg contenance du tambour  
6 kg capacité de séchage  
Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

Un cycle complet en moins d'une heure  
Rafraîchir – Air Wash  
10 programmes de lavage  
4 programmes de séchage



Ecran LED graphique

PVC\*: 2199.–



Smart-Check Digital Inverter Motor Eco Bubble™ Super-speed Taches intenses

WD80J6400AW/WS

## WD5000



A

8 kg contenance du tambour  
6 kg capacité de séchage  
Vitesse d'essorage max. 1400 t/min

Rafraîchir – Air Wash  
9 programmes de lavage  
4 programmes de séchage



Ecran LED graphique

PVC\*: 1999.–



Smart-Check Digital Inverter Motor Tambour diamant

WD80J5430AW/WS

## Refroidir

La porte sur le monde des saveurs



# Side by Side

Idées innovantes et raffinement technique



## Technologie NoFrost+ – fini le dégivrage

Plus jamais besoin de dégivrer votre appareil. La technologie NoFrost+ évacue l'humidité vers l'extérieur empêchant ainsi la formation de glace. Tous les réfrigérateurs NoFrost+ ont une face arrière fermée permettant de rapprocher les appareils du mur pour gagner de la place.



## Système Twin Cooling Plus®

Le Side by Side utilise deux courants d'air séparés ainsi qu'un contrôle de température précis afin de conserver le taux d'humidité optimal dans le réfrigérateur et dans le congélateur. Le Twin Cooling Plus® vous aide à conserver la fraîcheur des pommes, évite que votre crème glacée ne soit brûlée par le congélateur et que vos cubes de glace ne sentent le pain à l'ail que vous avez entreposé dans le réfrigérateur.

Les réfrigérateurs-congélateurs Side by Side de Samsung offrent d'innombrables possibilités inédites. Notre principal objectif est de vous offrir des avantages au quotidien afin que vos aliments gardent leur croquant et leur fraîcheur longtemps.



## Economique et fiable grâce au Digital Inverter Compressor

Les compresseurs traditionnels s'allument et s'arrêtent en permanence pour faire baisser la température dans le réfrigérateur. Le moteur tourne alors au niveau le plus élevé et le plus bruyant. Il en est autrement du Digital Inverter Compressor. Grâce à ses capteurs, il maintient la température dans le réfrigérateur à un niveau constant. Les variations de température sont réduites, l'appareil est plus silencieux et la consommation d'énergie reste faible – telle est notre promesse. De plus, Samsung vous fournit une garantie de dix ans sur le Digital Inverter Compressor.



## Distributeur de glaçons ClearView

Le distributeur de glaçons ClearView peut contenir 2 kg de glaçons. Il est intégré dans la porte, permettant ainsi d'économiser de l'espace précieux dans le congélateur. Vous obtenez ainsi deux autres compartiments pour stocker davantage de crème glacée et de plats congelés. En outre, le distributeur de glaçons est doté d'un bac transparent qui vous permettra de vérifier d'un coup d'œil la quantité de glaçons disponible.

## T9000

French Door, 564 litres, A++



A++

570 litres de capacité utile  
Chef Pan™ – plat en acier inoxydable

Surface de grande qualité – acier inox brossé  
Réfrigération NoFrost+ – fini le dégivrage  
Éclairage colonne LED

PVC\*: 8999.–



RF56J9071SR/WS



### Simple à utiliser grâce aux portes battantes

Le réfrigérateur T9000 à quatre portes de Samsung offre un énorme espace de rangement avec accès facile. Que vous ayez une grande famille ou que vous aimiez organiser de grosses fêtes, ou encore les deux, vous aimerez disposer de beaucoup d'espace pour ranger des aliments et des boissons de toute taille.



### Trois zones de température flexible grâce à des circuits séparés

Cet appareil utilise trois courants séparés ainsi que des capteurs intelligents afin de conserver la température et l'humidité d'air optimales dans le réfrigérateur et dans le congélateur. Metal Cooling aide à conserver la température. Etant donné que le métal est hygiénique et qu'il conserve le froid, il est fréquemment utilisé dans les cuisines professionnelles. Vos aliments resteront ainsi frais et au froid.



### Changer la zone de réfrigération en zone de congélation

Vous pouvez changer cette zone de réfrigération en zone de congélation en fonction de vos besoins. Adaptez la température de manière flexible à vos besoins: le barbecue a été repoussé de deux semaines? Passez de «Refroidir» à +5 °C à «Congeler» à -23 °C. Votre viande sera ainsi sauvée, même si le congélateur est déjà plein.

## RH9000

Food ShowCase, 570 litres, A++



A++

570 litres de capacité utile

Surface de grande qualité – acier inox brossé  
Ecran au design métallique  
Metal Cooling



PVC\*: 6999.–



RH57H90607F/WS



### Trouver les aliments plus rapidement et économiser de l'énergie

Grâce à des casiers personnalisables et à la clayette rétractable, vous pouvez adapter l'espace aux aliments et aux conteneurs de toutes formes et de toutes tailles. Votre réfrigérateur pourra ainsi changer au rythme de votre vie.



### Ne laisse pas le froid s'échapper, même avec les portes ouvertes

Conservez vos aliments de manière optimale sans vous soucier de leur emplacement. Metal Cooling aide à conserver la température. Chaque rayon dispose de plusieurs orifices d'aération pour maintenir une température homogène à chaque étage. Ainsi, vos aliments seront toujours frais.



### Une beauté intemporelle

Avec son élégante finition en acier inox, son affichage bleu glace et ses lignes claires, en harmonie avec votre cuisine, ce réfrigérateur est un réel accroche-regard. Le design qui s'intégrera aussi harmonieusement dans votre cuisine a été distingué par le prix Product Design Award 2014.

## HM12

545 litres, A+++

545 litres de capacité utile

Design en acier inoxydable

Poignée encastrée

Twin Cooling+

Distributeur de glaçons ClearView



RS54HDRPBSR/WS

PVC\*: 4299.-



Eclairage LED Digital Inverter Motor Twin Cooling+ NoFrost+ XXL-Box



Distributeur de glaçons Multi Flow

## HM12

535 litres, A++, compartiment bar

535 litres de capacité utile

Inox

Avec poignée

Twin Cooling+

Distributeur de glaçons et d'eau



RS7578THCSP/WS

PVC\*: 3399.-



Eclairage LED Digital Inverter Motor Twin Cooling+ NoFrost+ XXL-Box



Distributeur de glaçons Multi Flow Compartiment bar

## HM12

532 litres, A++

532 litres de capacité utile

Inox

Avec poignée

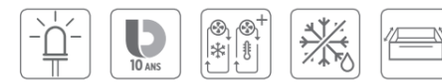
Twin Cooling+

Distributeur de glaçons et d'eau



RS7568THCSP/WS

PVC\*: 3199.-



Eclairage LED Digital Inverter Motor Twin Cooling+ NoFrost+ XXL-Box



Distributeur de glaçons Multi Flow

## HM12

562 litres, A++

562 litres de capacité utile

Blanc

Avec poignée

Twin Cooling+

Technologie NoFrost+



RS7528THCWW/WS

PVC\*: 1999.-



Eclairage LED Digital Inverter Motor Twin Cooling+ NoFrost+ XXL-Box



Multi Flow

# Réfrigérateurs-congérateurs combinés

Refroidissement régulier à température constante



## Technologie NoFrost+ – fini le dégivrage

Plus jamais besoin de dégivrer votre appareil. La technologie NoFrost+ évacue l'humidité vers l'extérieur empêchant ainsi la formation de glace. Tous les réfrigérateurs NoFrost+ ont une face arrière fermée permettant de rapprocher les appareils du mur pour gagner de la place.



## CoolSelectZone™

Stockez vos aliments à des températures idéales dans la CoolSelectZone™. Deux réglages offrent une flexibilité et un confort maximums: une température de 0 °C permet de préserver le goût naturel de la charcuterie fraîche, des cuisses de poulet et des filets de cabillaud. Sinon, un réglage sur 3 °C permet de conserver la fraîcheur et le croquant des fruits et légumes.

Les réfrigérateurs-congérateurs de Samsung séduisent non seulement par leur grande taille, mais aussi par un intérieur sophistiqué de grande qualité. Offrez de l'espace à vos aliments!



## Multi Flow

Un système de refroidissement complet qui refroidit uniformément chaque centimètre du réfrigérateur, d'un coin à l'autre. De multiples orifices diffusent de l'air froid à chaque tablette pour maintenir une température uniforme et conserver vos aliments au frais.



## Easy Slide Out – clayette flexible

La clayette flexible rend l'utilisation encore plus aisée. Montée sur des charnières roulantes, la clayette élégante se déploie facilement jusqu'à 20 cm vous permettant de ranger vos provisions plus confortablement. Vous trouverez facilement les aliments que vous cherchez tout en exploitant l'espace disponible de manière optimale.



## RB5000

367 litres, 201 cm, A++

Blanc, avec poignée

CoolSelectZone™

NoFrost+ – fini le dégivrage

Technologie Digital Inverter

Multi Flow

367 litres de capacité utile



RB37J5305WW/WS

PVC\*: 1749.-



Eclairage LED Multi Flow Tiroirs à ouverture intégrale NoFrost+

## RB3000

286 litres, 178 cm, A++

Métal graphite avec poignée

CoolSelectZone™

NoFrost+ – fini le dégivrage

Technologie Digital Inverter

Multi Flow

286 litres de capacité utile



RB29FEJNCSA/WS

PVC\*: 1499.-



Eclairage LED Multi Flow Tiroirs à ouverture intégrale NoFrost+ Clayette extensible

## RB3000

286 litres, 178 cm, A++

Métal graphite

CoolSelectZone™

NoFrost+ – fini le dégivrage

Technologie Digital Inverter

Multi Flow

286 litres de capacité utile



RB29FERNCSA/WS

PVC\*: 1199.-



Eclairage LED Multi Flow Tiroirs à ouverture intégrale NoFrost+ Panier Grab'n Go Clayette extensible CoolSelectZone™

## RB3000

311 litres, 178 cm, A++

Noir

CoolSelectZone™

NoFrost+ – fini le dégivrage

Technologie Digital Inverter

Multi Flow

311 litres de capacité utile



RB30J3005BC/WS

PVC\*: 1199.-



## RB3000

286 litres, 178 cm, A++

Blanc

CoolSelectZone™

NoFrost+ – fini le dégivrage

Technologie Digital Inverter

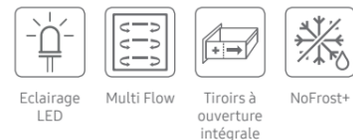
Multi Flow

286 litres de capacité utile



RB29FERNCWW/WS

PVC\*: 1099.-



## Entretien des sols

Passer l'aspirateur n'a jamais été aussi facile



# Aspirateurs sans sac

Rapide et flexible grâce au MotionSync



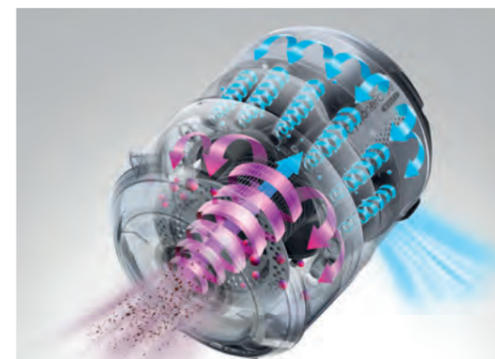
## Aspirateurs sans sac

Nos aspirateurs sans sac sont exactement ce qu'il vous faut. Le récipient à poussière se vide en un tour de main. De plus, la technologie cyclonique sans sac assure un filtrage efficace et ce, en conservant durablement la puissance d'aspiration. Ainsi, l'air rejeté est particulièrement propre, permettant aux personnes sensibles de mieux respirer.



## Motion Sync Design™ – déplacement facile

L'aspirateur MotionSync de Samsung est doté d'une conception révolutionnaire Motion Sync Design™ avec corps orientable indépendamment des roues, facilitant les mouvements rapides et soutenant des rotations brusques. L'inclinaison des roues soutenant le corps de l'appareil garantit des mouvements en toute sécurité.



## Multi CycloneForce™ – puissance d'aspiration illimitée

L'aspirateur MotionSync de Samsung comporte une fonction innovante Multi CycloneForce™ qui utilise une structure interne unique composée de quatorze compartiments créant un flux d'air multi-cyclonique. La force centrifuge sépare les particules de poussière et les débris de l'air et évite qu'ils ne quittent le compartiment. Ainsi, le filtre ne s'encrasse pas.



## Récipient à poussière – facile à vider et à nettoyer

Le récipient à poussière de l'aspirateur MotionSync de Samsung est facile à enlever et à vider. Appuyez simplement sur un bouton pour détacher le bac, ouvrez le couvercle, versez le contenu dans la poubelle et remplacez sans effort le bac en le faisant glisser. Il est aussi facile d'ôter le filtre et de le laver à l'eau.

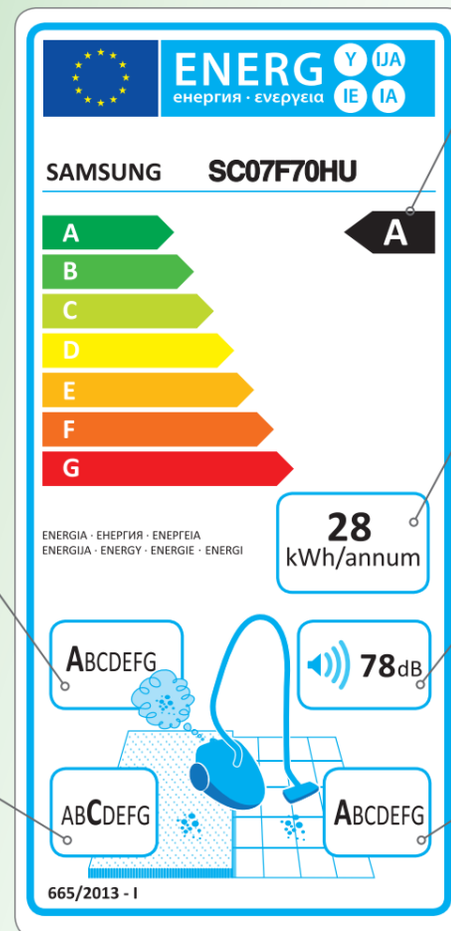
Vous recherchez une propreté irréprochable sans être obligé d'acheter en permanence de nouveaux sacs à poussière? Alors, nos aspirateurs sans sac sont exactement ce qu'il vous faut.

# Les aspirateurs Samsung ECO

## Étiquettes-énergie pour les aspirateurs

Tous les aspirateurs Samsung disposent d'une puissance d'entrée maximale de 1600 watts, d'un taux minimum de collecte de poussière sur tapis de 71 %, d'un taux minimum de collecte de poussière sur sol dur de 96 % et d'un taux minimum de filtrage de la poussière de 97 %. Samsung cherche à réduire la consommation d'énergie et à rendre les performances de nettoyage plus transparentes pour le client.

Vous pouvez facilement connaître les performances des aspirateurs ECO en matière de de l'efficacité énergétique, de la consommation moyenne d'énergie, du niveau de bruit et de la réémission de poussière. Vous pouvez aussi vérifier les performances de nettoyage pour les tapis et pour les sols durs.



### Classe d'efficacité énergétique

Le vert foncé (sommet) indique un produit hautement efficace tandis que le rouge indique un produit faiblement efficace.

### Consommation annuelle

Quantité d'énergie que la machine utilise en un an.

### Niveau sonore

Niveau de bruit produit par la machine en décibels.

### Classe de nettoyage des sols durs

La quantité de poussière extraite par la machine sur les sols durs.

### Classe d'émission de poussière

Quantité de poussière dans l'air émise par l'évacuation d'air de la machine.

### Classe de nettoyage de tapis

La quantité de poussière de tapis extraite par la machine.

### Au-delà d'ECO: autres avantages des aspirateurs Samsung

Capture plus de 99,99 % des micro-poussières. Dotée d'un système avancé d'étanchéité à la poussière, la ligne ECO de Samsung a reçu 5 étoiles SLG, la plus haute note pour l'étanchéité à la poussière, ainsi que le label de qualité de la BAF (British Allergen Foundation) pour le filtrage des allergènes.



\* Limité à la poussière non inférieure à 0,3 micron. Certification SLG 5 étoiles

## F700 Parquet Plus

VC07F70HNVN/SW



700 W puissance d'aspiration  
12 m rayon d'action  
Filtre à poussière et aux allergènes

Tube télescopique aluminium  
Brosse pour sols 2 positions (NB930)  
Brosse parquet (HB200)  
Brosse pour sols durs (HB300)  
Détecteur de poussière

PVC\*: 419.-



Filtre à poussière et aux allergènes

Brosse parquet

Contrôle poignée

Détecteur de poussière

Garantie d'appareil

5 ANS

Efficace en énergie



### La brosse Extreme Force et accessoires incorporés

Ne ratez plus aucune grain de poussière grâce à l'adhérence améliorée de la brosse Extreme Force. Elle diffuse la pression uniformément pour offrir ainsi une performance globale plus efficace. Un pinceau à meubles, un embout pour meubles et un suceur plat sont directement intégrés à la poignée et sont donc toujours à portée de main.



### Détecteur de poussière

Cet aspirateur MotionSync de Samsung comporte un détecteur de poussière qui signale par une lumière rouge lorsqu'un emplacement poussiéreux a été détecté. Dès que l'emplacement a été entièrement nettoyé, la lumière passe au vert, vous permettant de passer à l'emplacement suivant.



### Contrôle sur la poignée

Le contrôle sur la poignée permet facilement d'allumer, d'éteindre l'appareil et de sélectionner la puissance d'aspiration optimale à l'aide des boutons de commande intégrés. Vous pouvez facilement changer le niveau de puissance grâce à la technologie de radiofréquence, sans interrompre votre nettoyage.

VC07F70HNUR/SW



## F700 Parquet

700 W puissance d'aspiration  
12 m rayon d'action  
Filtre à poussière et aux allergènes

Tube télescopique en aluminium, revêtu  
Brosse pour sols 2 positions (NB930)  
Brosse parquet (HB200)  
Brosse pour sols durs (HB300)

PVC\*: 379.-



Filtre à poussière et aux allergènes



Brosse parquet



Contrôle poignée



Garantie 5 ANS



Efficace en énergie

VC06H70E1HC/SW



## VC7000 Parquet

750 W puissance d'aspiration  
10 m rayon d'action  
Filtre à poussière et aux allergènes

Tube télescopique en aluminium, revêtu  
Brosse pour sols 2 positions (NB930)  
Brosse parquet (HB200)  
Brosse pour sols durs (HB300)

PVC\*: 349.-



Filtre à poussière et aux allergènes



Brosse parquet



Contrôle poignée



Efficace en énergie

VC07F50VNRB/SW



## F500 Parquet

750 W puissance d'aspiration  
10,5 m rayon d'action  
Filtre à poussière et aux allergènes

Réglage d'aspiration  
Tube télescopique acier  
Brosse pour sols 2 positions (NB930)  
Brosse parquet (HB200)

PVC\*: 279.-



Filtre à poussière et aux allergènes



Brosse parquet



Efficace en énergie

## Aspirateurs avec sac

Un design compact, une aspiration puissante

Même les modèles les plus petits de notre gamme sont de véritables concentrés de puissance, mais ne nécessitent que peu d'énergie – ni la vôtre, ni celle venant de la prise.



### Protection anti-choc pour les meubles et les murs

Le pare-chocs en caoutchouc souple évite de laisser des marques ou des rayures si vous heurtez accidentellement un meuble ou un mur. Vous pouvez dorénavant naviguer dans votre maison en toute liberté.

### Filtre à poussière et aux allergènes

Le sac de poussière micro-hygiénique attrape la saleté et les allergènes grâce à un filtrage hygiénique qui garde votre intérieur sain. Les aspirateurs de Samsung disposent d'un système de filtration de pointe avec filtre hygiénique antiallergique. Le système de filtration HEPA élimine non seulement la saleté et la poussière, mais aussi les allergènes présents dans l'air.

VC07F60JUVB/SW



### F600 Animal

750 W puissance d'aspiration

10 m rayon d'action

Filtre à poussière et aux allergènes

Tube télescopique aluminium

Brosse pour sols 2 positions (NB930)

Brosse parquet (HB200)

Brosse pour poils d'animaux (TB500)

PVC\*: 349.-



Filtre à poussière et aux allergènes Brosse parquet Puissance d'aspiration Brosse pour poils d'animaux Contrôle poignée Efficace en énergie

VC07F60WNUR/SW



### F600 Parquet

750 W puissance d'aspiration

10 m rayon d'action

Filtre à poussière et aux allergènes

Tube télescopique aluminium

Brosse pour sols 2 positions (NB930)

Brosse parquet (HB200)

PVC\*: 239.-



Filtre à poussière et aux allergènes Brosse parquet Puissance d'aspiration Efficace en énergie

# Robots aspirateurs

Puissance d'aspiration imbattable



## Puissance d'aspiration imbattable

Grâce à la technologie Digital Inverter, la puissance d'aspiration de cet aspirateur est impressionnante et jusqu'à 60 fois plus élevée.\* Les brosses à tambour agrandies nettoient en outre une bien plus grande surface et ont moins de chance de s'em mêler dans des objets.



## Visionary Mapping™ Plus – trouver l'itinéraire optimal

Doté d'une caméra intégrée qui prend 30 images par seconde, l'aspirateur robot Samsung mémorise exactement l'agencement de votre intérieur. Ainsi, il sait toujours où il se trouve exactement et où il doit aller.

\*Tests effectués sur les moteurs du modèle VR9000 de Samsung et du modèle conventionnel Samsung VR10F71UCAC. Selon tests internes.

Si bientôt ce ne sera plus l'entretien du sol qui vous attendra, mais votre robot aspirateur Samsung après avoir fait son travail, on pourrait parler d'un miracle – un miracle de la technologie. Les robots aspirateurs de Samsung sont programmés pour travailler de manière autonome.



## Capteurs d'à-pics – détecte chaque marche d'escalier

Ce robot de nettoyage est doté de trois capteurs d'à-pics qui peuvent détecter le haut d'une volée d'escaliers ou toute autre zone similaire. Ainsi, il contourne automatiquement les endroits présentant un risque de chute.



## Brosse large – nettoyage optimisé

La brosse de l'aspirateur robot mesure 31 cm de large. Ainsi, il est capable d'aspirer plus de saleté et de poussière à la fois et accomplit son travail plus rapidement. En effet, une brosse plus large signifie moins de passages.

## VR9200

### POWERbot WiFi



VR20J9259UK/SW

Capteur FullView™  
Télécommande avec fonction pointeur laser  
Virtual Guard™ pour plus de sécurité  
Puissance d'aspiration 27,7 Air Watt

Niveau sonore: 76 dB(A) (Turbo: 78 | Silent: 71)  
Contenance 0,7 litres

PVC\*: 1199.-



#### WiFi – nettoyer sur simple pression d'un bouton, même quand vous n'êtes pas chez vous

Le nettoyage est beaucoup plus facile avec les fonctions intelligentes innovatrices de Samsung. Grâce à l'application SmartHome, vous pouvez piloter votre POWERbot WiFi via votre smartphone ou votre tablette en ayant accès à un réseau sans fil et en dehors de la maison.



#### Capteur FullView™ – scanner en permanence l'environnement

Doté du capteur FullView™, il scanne en permanence son environnement et contourne sans aucune difficulté presque tous les obstacles. Avec ses roues EasyPass™ d'un diamètre de 10,5 cm, il évite aisément tous les risques de trébuchement usuels tels que câbles et seuils.



#### Pointeur laser – pointer tout simplement dessus et laisser nettoyer

Il parcourt la surface à nettoyer de manière autonome et systématique. Mais lorsqu'il s'agit d'éliminer de manière ciblée les traces d'un pot de fleurs renversé ou d'un autre petit accident, il suffit d'y attirer l'attention de cet aspirateur assidu. A l'aide de la télécommande avec fonction pointeur laser, vous pouvez le guider avec précision vers la destination. Il vous suffit de pointer le laser à l'endroit souhaité pour que votre aspirateur se mette en route.

## VR9000

### POWERbot



VR20H9050UW/SW

Capteur FullView™  
Télécommande laser  
Virtual Guard™ pour plus de sécurité  
Puissance d'aspiration: 9,4 Air Watt

Niveau sonore: 76 dB(A) (Turbo: 78 | Silent: 71)  
Contenance 0,7 litres

PVC\*: 999.-



#### Visionary Mapping™ Plus – trouver l'itinéraire optimal

Doté d'une caméra intégrée qui prend 30 images par seconde, l'aspirateur robot Samsung mémorise exactement l'agencement de votre intérieur. Ainsi, il sait toujours où il se trouve exactement et où il doit aller.



#### Capteur FullView™ – scanner en permanence l'environnement

Doté du capteur FullView™, il scanne en permanence son environnement et contourne sans aucune difficulté presque tous les obstacles. Avec ses roues EasyPass™ d'un diamètre de 10,5 cm, il évite aisément tous les risques de trébuchement usuels tels que câbles et seuils.



#### Pointeur laser – pointer tout simplement dessus et laisser nettoyer

Il parcourt la surface à nettoyer de manière autonome et systématique. Mais lorsqu'il s'agit d'éliminer de manière ciblée les traces d'un pot de fleurs renversé ou d'un autre petit accident, il suffit d'y attirer l'attention de cet aspirateur assidu. A l'aide de la télécommande avec fonction pointeur laser, vous pouvez le guider avec précision vers la destination. Il vous suffit de pointer le laser à l'endroit souhaité pour que votre aspirateur se mette en route.



# Micro-ondes

Multitalent pratique pour la cuisine moderne



Micro-ondes

# Micro-ondes

Préparer rapidement des plats délicieux



## Micro-ondes

Préparation rapide sans passer des heures à la cuisine: avec un four à micro-ondes de Samsung, vous réussissez à préparer de délicieux plats en un tour de main. Ces véritables multitalents offrent de nombreuses fonctions intelligentes telles que les programmes automatiques et les modes de service. Leur design épuré leur permet de s'intégrer harmonieusement dans votre cuisine.



## Un revêtement céramique facile à nettoyer

L'intérieur du four à micro-ondes de Samsung dispose d'un revêtement céramique. La surface lisse est facile à nettoyer et ne décolore pas. Le revêtement intérieur antibactérien et résistant aux rayures est fait pour durer.



## Technologie Triple Distribution – pour une cuisson homogène

Des aliments cuits à l'extérieur et crus à l'intérieur? La plupart des appareils traditionnels échouent en matière de répartition de la chaleur. Le système Triple Distribution de Samsung, quant à lui, répartit les micro-ondes sur trois points. Ainsi, la chaleur est répartie de façon homogène dans l'aliment: la pizza est croustillante et le filet de bœuf cuit à point.

Rapide et délicieux: la pizza est croustillante et le filet de bœuf cuit à point.



## Molettes pour une manipulation facile

Deux molettes et des symboles faciles à comprendre: réglez rapidement et facilement le mode, la température et le temps de cuisson. Un large panneau de commande vous indique clairement et en temps réel ce que votre four à micro-ondes est en train de faire, et ce jusqu'à ce que votre plat soit prêt.

# MW5100

28 litres capacité

Combiné micro-ondes/gril

Poignée Crystal Gloss

Puissance de sortie micro-ondes	900 W
Puissance de sortie gril	1500 W
Puissance de sortie air chaud	2100 W
Cons. d'énergie micro-ondes	1400 W



MC28H5185CK/SW

PVC\*: 299.-



Nettoyage facile Triple Distribution Fonction gril SLIM FRY™ Air chaud Technologie Smart Sense™ Plateau tournant désactivé



## Technologie Smart Sense™ cuit à point

Un peu plus longtemps? Mais moins chaud en revanche? La technologie Smart Sense™ mesure le taux d'humidité et réadapte la température et le temps de cuisson. Ainsi, vos plats ne deviendront ni secs ni durs, mais seront toujours parfaits. La fonction Autocook connaît la recette de nombreux repas standard et réalise le meilleur réglage à l'avance.



## SLIM FRY™ – friture saine

Cette technologie utilise une combinaison de micro-ondes, de gril et de fonction air chaud pour un résultat optimal, et ce seulement avec une goutte d'huile.



## Plateau tournant désactivable

Ce four à micro-ondes permet de désactiver le plateau tournant afin laisser tout l'espace intérieur pour recevoir plus facilement les grands plats carrés.

# MW3500K

23 litres de capacité

Combiné micro-ondes/gril

Puissance de sortie micro-ondes	800 W
Puissance de sortie gril	1100 W
Cons. d'énergie micro-ondes	1250 W



MG23K3585AS/SW

PVC\*: 269.-



Nettoyage facile Triple Distribution Fonction gril

# MWF300

23 litres de capacité

Combiné micro-ondes/gril

Molettes pour une manipulation facile

Puissance de sortie micro-ondes	800 W
Puissance de sortie gril	1100 W
Cons.d'énergie micro-ondes	1200 W



Argent  
MG23F3C1EAS/SW



Blanc  
MG23F3C1EAW/SW

Argent, MG23F3C1EAS/SW UVP\*: 239.-  
Blanc, MG23F3C1EAW/SW UVP\*: 249.-



Nettoyage facile Triple Distribution Fonction gril

## Marimba 23



GE87MC/SWS

23 litres de capacité

Combiné micro-ondes/gril

Manipulation facile par boutons

Puissance de sortie micro-ondes	800 W
Puissance de sortie gril	1100 W
Cons. d'énergie micro-ondes	1200 W

PVC\*: 199.-



Nettoyage facile



Triple Distribution



Fonction gril

## MWF300



Argent  
MS23F301EAS/SW



Blanc  
MS23F301EAW/SW

23 litres de capacité

Molettes pour une manipulation facile

Puissance de sortie	800 W
Consommation d'énergie	1150 W

Argent, MS23F301EAS/SW UVP\*: 199.-  
Blanc, MS23F301EAW/SW UVP\*: 189.-



Nettoyage facile



Triple Distribution

## Caractéristiques techniques

Déclaration de marchandise FEA



cherchez sans  
gaspiller )



compareco.ch  
Guide électroménagers

supporté par  
suisseénergie  
Nuest engagement. notre futur.

MACHINES  
À LAVER

	WW8500	WW9000	WW7500	WW6500
Modèle	WW12K8402OW/WS	WW10H9600EW/WS	WW80K7605OW/WS	WW80K6400QW/WS
EAN	8806088230399	8806086066372	8806088197937	8806088193618
<b>RIX</b>				
PVC incl. TVA excl. TAR	2999.–	3699.–	2099.–	1999.–
PVC excl. TVA excl. TAR	2776.85	3425.–	1943.51	1850.92
TAR incl. TVA	20.–	20.–	20.–	20.–
TAR excl. TVA	18.52	18.52	18.52	18.52
<b>ASPECT</b>				
Couleur du châssis	Blanc	Blanc/Inox	Blanc	Blanc
Couleur de la porte	Crystal Blue	Crystal Blue	Crystal Blue	Crystal Blue
Hublot (cm)	36	36	36	31
Ecran	LCD couleur	Grand écran LCD couleur	LED graphique (design métallique)	LED graphique
Langues de panneau de contrôle	DE   FR	DE   FR   IT (et autres)	DE   FR	DE   FR
<b>ÉQUIPEMENT</b>				
Digital Inverter Motor	Oui	Oui	Oui	Oui
Technologie EcoBubble™	Oui	Oui	Oui	Oui
Technologie anti-vibration	Oui, VRT+	Oui, VRT M	Oui	—
Élément chauffant céramique	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de tambour	Structure tourbillonnaire	Structure tourbillonnaire	Structure tourbillonnaire	Diamant
Contenance du tambour (Litre)	78	68	61	63
Eclairage du tambour	Oui	Oui	Oui	—
AddWash™	Oui	—	Oui	Oui
<b>FONCTIONS</b>				
SmartCheck	Oui	Oui	Oui	Oui
WiFi Smart Control	Oui	Oui	Oui	—
SmartHome	—	Oui	—	—
Smart Sensor (réglage automatique de la quantité)	—	Oui	—	—
Fuzzy Logic Controls	Oui	Oui	Oui	Oui
Fonction mémoire	Oui	Oui	Oui	Oui
Mode préféré	—	Oui	—	—
Taches intenses	Oui	Oui	Oui	Oui
Dosage automatique	—	Oui	—	—
WiFi	Oui	Oui	Oui	—
SuperSpeed	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>PROGRAMMES</b>				
Programmes de lavage	SuperSpeed Economie d'énergie Linge XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Textiles foncés Nettoyage tambour Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage	SuperSpeed Economie d'énergie Linge XXL Coton   eco-Coton Synthétiques Intensif   Laine   Jeans Lavage à la main   Linge délicat Lavage intelligent Essorage Rinçage + essorage	SuperSpeed Economie d'énergie Linge XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Textiles foncés Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage	SuperSpeed Economie d'énergie Linge XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Textiles foncés Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage
Options	Fin programme Lavage express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Taches intenses	Tableau des programmes Réglages Options	Fin programme Lavage express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Taches intenses	Fin programme Lavage express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Taches intenses
Options de lavage	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage Repassage facile Programme rapide (15–60 min)	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage
Affichages sur l'écran	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™ Dosage automatique Connexion WiFi Smart Control activé Programmes favoris Programmes les plus utilisés	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage/silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™ Dosage automatique Connexion WiFi Smart Control activé Programmes favoris Programmes les plus utilisés	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™
Sélection de la température	Froide 20 °C 30 °C	Froide 20 °C 30 °C	Froide 20 °C 30 °C	Froide 20 °C 30 °C
	40 °C 60 °C 95 °C	40 °C 60 °C 95 °C	40 °C 60 °C 95 °C	40 °C 60 °C 95 °C
Vitesse d'essorage (t/min)	0 400 800	1200 1400 1600	0 400 800	1200 1400 1600
<b>SÉCURITÉ</b>				
Sécurité enfants	Oui	Oui	Oui	Oui
Contrôle anti-mousse	Oui	Oui	Oui	Oui
Contrôle de surchauffe	Oui	Oui	Oui	Oui
Système auto-diagnostic	Oui	Oui	Oui	Oui
Filtre auto-nettoyant	Oui	Oui	Oui	Oui
Tuyau Aqua Stop	Oui	Oui	Oui	Oui
Détecteur de fuite (baignoire)	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>EMBALLAGE</b>				
Poids (appareil et emballage)	79 kg	89 kg	79 kg	63 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	88,5   66,6   70,1	88,5   66,6   70,1	88,5   66,6   73,6	88,5   66,6   69,2
<b>ACCESSOIRES</b>				
Stacking Kit	SKK-DF	SKK-DF	SK-DH	SKK-DF



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## MACHINES À LAVER

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Type de machine	Machine à laver automatique			
Désignation commerciale	WW12K8402OW/WS	WW10H9600EW/WS	WW80K7605OW/WS	WW80K6400QW/WS
Capacité nominale	max. 12 kg	max. 10 kg	max. 8 kg	max. 8 kg
<b>CONSUMMATION<sup>1</sup></b> (Cycle de lavage normal)				
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A+++	A+++	A+++	A+++
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	141	119	136	116
Consommation d'énergie (kWh) 60° ●   60° ▶   40° ▸	0,65   0,63   0,48	0,5   0,52   0,52	0,43   0,60   0,71	0,54   0,48   0,48
Mode veille, sous/hors tension (W)	10   0,48	10   0,48	10   0,48	5 W   0,48 W
Consommation d'eau annuelle (Litre)	11700	11500	8100	8100
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION</b>				
Classe d'efficacité d'essorage <sup>1,6</sup> (de A à G)	A	A	A	A
Humidité résiduelle <sup>1,2</sup>	44 %	44 %	44 %	44 %
Vitesse d'essorage (t/min)	1400	1600	1600	1400
Durée (min) 60° ●   60° ▶   40° ▸	310   294   294	305   305   305	280   260   240	284   254   254
Durée d'arrêt automatique (min)	8	8	8	2
<b>Bruit<sup>7</sup></b>				
Lavage [dB(A) re 1pW]	52	46	52	53
Essorage [dB(A) re 1pW]	72	72	76	74
<b>CONSTRUCTION</b>				
Machine en pose libre avec dessus	Oui	Oui	Oui	Oui
Machine en pose libre encastrable	—	—	—	—
Machine encastrable (sans dessus)	—	—	—	—
Mobile	—	—	—	—
Porte ouvrant	Gauche	Gauche	Gauche	Gauche
<b>DIMENSIONS* (cm)</b>				
Haut.   Larg.   Prof. (distance au mur incl.)	85   60   67,5	85   60   67,5	85   60   67,5	85   60   67,5
Hauteur pour machine encastrable	—	—	—	—
Hauteur porte ouverte (chargement par le dessus)	—	—	—	—
Profondeur porte ouverte (chargement frontal)	113	119	118,1	108
Hauteur réglable	—	Oui	—	—
<b>POIDS À VIDE</b>		87 kg		
<b>ALIMENTATION EN COURANT ET EN EAU<sup>8</sup></b>				
Raccordement électrique	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A
<b>Raccordement à l'eau</b>				
Tuyau d'amenée d'eau G 3/4	Oui	Oui	Oui	Oui
Branchable sur	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>				
	Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses			
Pays d'origine	Corée	Corée	Chine	Pologne
Garantie	5 ans 10 ans sur DIM	2 ans 10 ans sur DIM	5 ans 10 ans sur DIM	5 ans 10 ans sur DIM
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich			

DIM = Digital Inverter Motor

- Valeurs établies selon la norme EN 60456 pour un programme standard. Dans ce cas, il s'agit d'un mélange de différents programmes (60°C, 40°C, pleine charge et charge partielle). La consommation de courant et la consommation d'eau annuelles sont basées sur 220 cycles de lavage, y compris la prise en compte de la consommation en mode veille.
- Si le degré d'essorage est de 100%, cela signifie que 1 kg de linge (poids du linge sec) contiendra encore 1 kg d'eau après l'essorage. Plus le pourcentage est faible, moins le linge est humide.
- Cette valeur est notamment importante pour calculer la consommation de courant lors de l'utilisation du sèche-linge.
- Pour appareils à encastrer, dimensions de la niche. Pour les autres dimensions, consulter les prospectus.
- Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.
- L'efficacité de l'essorage est très importante lorsqu'on utilise un sèche-linge. Le linge essoré dans un lave-linge de la classe d'essorage A est séché dans le sèche-linge avec moitié moins d'énergie que du linge essoré dans un lave-linge de la classe G et cause donc moitié moins de frais d'exploitation.
- Valeurs établies selon la norme EN 60704-2-4 pour le programme standard «Coton 60°C» à pleine charge.
- La représentation 60° ● | 60° ▶ | 40° ▸ est utilisée pour les programmes standard «Coton 60°C» à pleine charge ou pour «Coton 60°C/40°C» à charge partielle.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications.  
Pour les appareils exposés, l'étiquette du label Energy renseigne sur les valeurs actuelles.

## MACHINES À LAVER



	WW5500	WW5500	WW5000	WW5000	WW4000 Slim
Modèle	WW80K5400WW/WS	WW80K5400UW/WS	WF70F5E2Q4W/WS	WF70F5E0W4W/WS	WF60F4EFW2W/WS
EAN	8806088194196	8806088194967	8806085473133	8806085761094	8806086256056
<b>PRIX</b>					
PVC incl. TVA excl. TAR	1799.–	1799.–	1549.–	1499.–	999.–
PVC excl. TVA excl. TAR	1665.74	1665.74	1434.25	1387.96	925.–
TAR incl. TVA	12.–	12.–	12.–	12.–	12.–
TAR excl. TVA	11.11	11.11	11.11	11.11	11.11
<b>ASPECT</b>					
Couleur du châssis	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
Couleur de la porte	Crystal White	Crystal Black	Crystal White	Blanc	Blanc
Hublot (cm)	31	31	32	32	32 cm
Ecran	LED graphique	LED graphique	LED dot	LED dot	LED dot Design métallique
Langues de panneau de contrôle	DE   FR	DE   FR	DE   FR	DE   FR	DE   FR
<b>ÉQUIPEMENT</b>					
Digital Inverter Motor	Oui	Oui	—	—	—
Technologie EcoBubble™	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Technologie anti-vibration	—	—	—	—	—
Élément chauffant céramique	—	—	Oui	—	—
Type de tambour	Diamant	Diamant	Diamant	Diamant	Diamant
Contenance du tambour (Litre)	63	63	63	63	40
Eclairage du tambour	—	—	—	—	—
AddWash™	Oui	Oui	—	—	—
<b>FONCTIONS</b>					
SmartCheck	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
SmartHome	—	—	—	—	—
Smart Sensor (réglage automatique de la quantité)	—	—	—	—	—
Fuzzy Logic Controls	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Fonction mémoire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Mode préféré	—	—	—	—	—
Taches intenses	Oui	Oui	—	—	—
Dosage automatique	—	—	—	—	—
WiFi	—	—	—	—	—
SuperSpeed	—	—	—	—	—
<b>PROGRAMMES</b>					
Programmes de lavage	Economie d'énergie Linge XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Textiles foncés Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage	Economie d'énergie Linge XXL Linge délicat Intensif Vêtements d'extérieur Textiles foncés Coton eco-Coton Synthétiques Laine Pomper/Essorage Nettoyage tambour Rinçage + essorage	Coton Synthétiques Jeans Textiles foncés Linge mixte Nettoyage tambour Textiles foncés Economie d'énergie Vêtements d'extérieur Laine Lavage à la main Pomper/essorage Rinçage + essorage	Coton Synthétiques Linge mixte Economie d'énergie Vêtements d'extérieur Taches Lavage express (15 min) Intensif Laine Lavage à la main Pomper/essorage Rinçage + essorage	Coton Synthétiques Lavage quotidien Economie d'énergie Vêtements d'extérieur Taches difficiles Programme bébé Laine Lavage à la main Essorage Rinçage + essorage
Options avec touches sur l'écran	Fin programme Lavage express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Taches intenses	Fin programme Lavage express Température Rinçage Pomper/Essorage Options Taches intenses	Sécurité enfants Silencieux Fin différée Repassage facile Programme rapide (15–60 min)	Sécurité enfants Silencieux Fin différée Repassage facile Programme rapide (15–60 min)	Lavage express 15 min Repassage facile Rinçage + (1–5 fois) Stopper rinçage Mise en sourdine Fin différée
Options de lavage	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage	Prélavage Intensif Trempe Nombre de rinçages Stopper rinçage	Prélavage Intensif Trempe	Prélavage Intensif Trempe	Prélavage Intensif Trempe
Affichages sur l'écran	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Silencieux Affichage du temps restant Messages d'erreur EcoBubble™	Verrouillage de la porte Sécurité enfants Lavage Affichage du temps restant Messages d'erreur
Sélection de la température	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C
Vitesse d'essorage (t/min)	0 1200 400 1400 800	0 1200 400 1400 800	0 1200 400 1400 800	0 1200 400 1400 800	0 1000 400 1200 800
<b>SÉCURITÉ</b>					
Sécurité enfants	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Contrôle anti-mousse	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Contrôle de surchauffe	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Système auto-diagnostic	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Filtre auto-nettoyant	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Tuyau Aqua Stop	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Détecteur de fuite (baignoire)	Oui	Oui	Oui	Oui	—
<b>EMBALLAGE</b>					
Poids (appareil et emballage)	63 kg	63 kg	66 kg	66 kg	58 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	88,5   67   69,2	88,5   67   69,2	88,5   67   66	88,5   67   66	88,5   67   52
<b>ACCESSOIRES</b>					
Stacking Kit	SKK-DF	SKK-DF	SKK-DF	SKK-DF	—



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## MACHINES À LAVER

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Type de machine	Machine à laver automatique				
Désignation commerciale	WW80K5400WW/WS	WW80K5400UW/WS	WF70F5E2Q4W/WS	WF70F5E0W4W/WS	WF60F4EFW2W/WS
Capacité nominale	max. 8 kg	max. 8 kg	max. 7 kg	max. 7 kg	max. 6 kg
<b>DONNÉES SUR LA CONSOMMATION<sup>1</sup></b> (Cycle de lavage normal)					
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	116	116	173	173	153
Consommation d'énergie (kWh) 60° ●   60° ▶   40° ▶*	0,54   0,48   0,48	0,54   0,48   0,48	0,94   0,8   0,59	0,94   0,8   0,59	0,86   0,62   0,46
Mode veille, sous/hors tension (W)	5   0,48	5   0,48	5   0,48	5   0,48	5   0,48
Consommation d'eau annuelle (Litre)	8100	8100	9400	9400	7300
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION</b>					
Classe d'efficacité d'essorage <sup>1,6</sup> (de A à G)	A	A	B	B	B
Humidité résiduelle <sup>1,2</sup>	44 %	44 %	53 %	53 %	53 %
Vitesse d'essorage (t/min)	1400	1400	1400	1400	1200
Durée (min) 60° ●   60° ▶   40° ▶*	284   254   254	284   254   254	293   211   171	293   211   171	249   192   172
Durée d'arrêt automatique (min)	2	2	2	2	2
<b>Bruit<sup>7</sup></b>					
Lavage [dB(A) re 1pW]	53	53	62	62	61
Essorage [dB(A) re 1pW]	74	74	79	79	76
<b>CONSTRUCTION</b>					
Machine en pose libre avec dessus	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Machine en pose libre encastrable	—	—	—	—	—
Machine encastrable (sans dessus)	—	—	—	—	—
Mobile	—	—	—	—	—
Porte ouvrant	Gauche	Gauche	Gauche	Gauche	Gauche
<b>DIMENSIONS* (cm)</b>					
Haut.   Larg.   Prof. (distance au mur incl.)	85   60   67,5	85   60   67,5	85   60   62,3	85   60   62,3	85   60   48
Hauteur pour machine encastrable	—	—	—	—	—
Hauteur porte ouverte (chargement par le dessus)	—	—	—	—	—
Profondeur porte ouverte (chargement frontal)	108	108	107	107	92
Hauteur réglable	—	—	Oui	Oui	Oui
<b>POIDS À VIDE</b>					
			64 kg	64 kg	56 kg
<b>SYSTÈME ET ÉQUIPEMENT</b>					
<b>ALIMENTATION EN COURANT ET EN EAU<sup>8</sup></b>					
Raccordement électrique	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A	230 V   2,3 kW   10 A
<b>Raccordement à l'eau</b>					
Tuyau d'aménée d'eau G 3/4	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Branchable sur	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide	Eau froide
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>					
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses					
Pays d'origine	Pologne	Pologne	Pologne	Pologne	Pologne
Garantie	5 ans	5 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich				

- 1) Valeurs établies selon la norme EN 60456 pour un programme standard. Dans ce cas, il s'agit d'un mélange de différents programmes (60°C, 40°C, pleine charge et charge partielle). La consommation de courant et la consommation d'eau annuelles sont basées sur 220 cycles de lavage, y compris la prise en compte de la consommation en mode veille.
- 2) Si le degré d'essorage est de 100%, cela signifie que 1 kg de linge (poids du linge sec) contiendra encore 1 kg d'eau après l'essorage. Plus le pourcentage est faible, moins le linge est humide.
- 3) Cette valeur est notamment importante pour calculer la consommation de courant lors de l'utilisation du sèche-linge.
- 4) Pour appareils à encastrer, dimensions de la niche. Pour les autres dimensions, consulter les prospectus.
- 5) Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.
- 6) L'efficacité de l'essorage est très importante lorsqu'on utilise un sèche-linge. Le linge essoré dans un lave-linge de la classe d'essorage A est séché dans le sèche-linge avec moitié moins d'énergie que du linge essoré dans un lave-linge de la classe G et cause donc moitié moins de frais d'exploitation.
- 7) Valeurs établies selon la norme EN 60704-2-4 pour le programme standard «Coton 60°C» à pleine charge.
- 8) La représentation 60° ● | 60° ▶ | 40° ▶ est utilisée pour les programmes standard «Coton 60°C» à pleine charge ou pour «Coton 60°C/40°C» à charge partielle.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications.  
Pour les appareils exposés, l'étiquette du label Energy renseigne sur les valeurs actuelles.

## SÈCHE-LINGE



	DV8000	DV6000	DV6000	D200	D200
Modèle	DV80H8100HW/WS	DV90K6000CW/WS	DV80K6010CW/WS	DV80F5E5HGWS	DV70F5E0HGWS
EAN	8806086180603	8806088396354	8806088394862	8806085664203	8806085768758
<b>PRIX</b>					
PVC incl. TVA excl. TAR	2199.–	2299.–	2099.–	1999.–	1799.–
PVC excl. TVA excl. TAR	2036.11	2128.70	1943.51	1850.92	1665.74
TAR incl. TVA	30.–	30.–	30.–	30.–	30.–
TAR excl. TVA	27.78	27.78	27.78	27.78	27.78
<b>ASPECT</b>					
Couleur du châssis	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
Couleur de la porte	Crystal Blue	Crystal Blue	Crystal Blue	Crystal White	Blanc
Hublot	36 cm   droite	Droite	Droite	Droite	Droite
Ecran	LED graph. (Design métallique)	LED graphique	LED graphique	LCD graphique	LED dot
Langues de panneau de contrôle	DE   FR	DE   FR	DE   FR	DE   FR	DE   FR
<b>ÉQUIPEMENT</b>					
Système anti-froissement	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de tambour	Structure tourbillonnaire	Structure tourbillonnaire	Structure tourbillonnaire	Diamant	Diamant
Contenance du tambour (Litre)	115	115	115	115	115
Eclairage du tambour	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Rack de séchage	—	Oui	—	—	—
Capteur de séchage	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Choix du temps de séchage	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Niveaux de séchage réglables	3 niveaux	3 niveaux	3 niveaux	3 niveaux	3 niveaux
Filtre à peluches	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Capteur de nettoyage du filtre	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Séchage rapide (humidité résiduelle de 60 %)	Oui	Oui	Oui	—	—
Réfrigérant	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
<b>FONCTIONS</b>					
SmartCheck	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Check réservoir d'eau	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>PROGRAMMES   ECRAN</b>					
Programmes de séchage	Coton Entretien facile Séchage extra Séchage prêt-à-ranger Séchage pour repassage Laine Linge délicat Vêtements d'extérieur Vêtements de sport Entretien facile Sport Programme rapide Temps de séchage Air froid Air chaud	Coton séchage extra Coton séchage prêt-à-ranger Coton séchage pour repassage Laine Linge délicat Vêtements d'extérieur Vêtements de sport Entretien facile Séchage extra Entretien facile Séchage prêt-à-ranger Entretien facile Séchage pour repassage Super rapide Air chaud Air froid Temps de séchage	Coton séchage extra Coton séchage prêt-à-ranger Coton séchage pour repassage Laine Linge délicat Vêtements d'extérieur Vêtements de sport Entretien facile Séchage extra Entretien facile Séchage prêt-à-ranger Entretien facile Séchage pour repassage Super rapide Air chaud Air froid Temps de séchage	Coton Entretien facile Séchage extra Séchage prêt-à-ranger Séchage pour repassage Laine Linge délicat Vêtements d'extérieur Sport Programme rapide Temps de séchage Air froid Air chaud	Coton Entretien facile Séchage extra Séchage prêt-à-ranger Séchage pour repassage Laine Linge délicat Sport Programme rapide Temps de séchage Air froid
Touches sur l'écran	Fin programme Arrêt son Eclairage intérieur Niveaux de séchage Durée Anti-froissement Charges mixtes SmartCheck	Fin programme Arrêt son Anti-froissement Niveaux de séchage Durée Signal charges mixtes Eclairage intérieur	Fin programme Arrêt son Anti-froissement Niveaux de séchage Durée Signal charges mixtes Lumière	Fin programme Arrêt son Eclairage intérieur Niveaux de séchage Durée Anti-froissement Charges mixtes	Fin programme Arrêt son Niveaux de séchage Durée Anti-froissement
Affichages	Fin programme Arrêt son Eclairage intérieur Niveaux de séchage Durée Anti-froissement Charges mixtes SmartCheck	Fin programme Arrêt son Anti-froissement Niveaux de séchage Durée Signal charges mixtes Eclairage intérieur	Fin programme Arrêt son Anti-froissement Niveaux de séchage Durée Signal charges mixtes Eclairage intérieur	Progrès Temps restant Réservoir d'eau plein Filtre bloqué Fin du cycle de séchage	Progrès Temps restant Réservoir d'eau plein Filtre bloqué Fin du cycle de séchage
Alarme	Nettoyage du filtre de condensation	Nettoyage du filtre de condensation	Nettoyage du filtre de condensation	Nettoyage du filtre de condensation	Nettoyage du filtre de condensation
<b>SÉCURITÉ</b>					
Sécurité enfants	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>EMBALLAGE</b>					
Poids (appareil et emballage)	55 kg	55 kg	55 kg	55 kg	54 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	89   66,9   69,5	89   66,9   69,5	89   66,9   69,5	89   66,9   69,5	89   66,9   69,5
<b>ACCESSOIRES</b>					
Stacking Kit	SK-DH (WW7000) SK-DH (WW9000)	SKK-DF (WW6500/6000-1400 rpm) SK-DH (WW6500/6000-1600 rpm)	SKK-DF (WW6500/6000-1400 rpm) SK-DH (WW6500/6000-1600 rpm)	SKK-DF	SKK-DF



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## SÈCHE-LINGE

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Type de machine	Sèche-linge à condensation Pompe à chaleur				
Nom du modèle	DV80H8100HW/WS	DV90K6000CW/WS	DV80K6010CW/WS	DV80F5E5HGWS	DV70F5E0HGWS
Capacité nominale	max. 8 kg	max. 9 kg	max. 8 kg	max. 8 kg	max. 7 kg
<b>CONSOMMATION'</b>					
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A++	A++	A++	A++	A++
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	258	258	258	258	258
Consommation d'énergie					
Programme standard plein/demi-charge (kWh)	1,98   1,04	2,20   1,12	1,98   1,04	1,98   1,04	1,75   0,95
Consommation en mode veille sous/hors tension (W)	5   0,5	5   0,5	5   0,5	5   0,5	5   0,5
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION</b>					
Durée moyenne du programme standard <sup>1</sup> (min)	170	190	170	170	150
Durée programme standard plein/demi-charge <sup>1</sup> (min)	170   110	190   120	170   110	170   110	150   100
Délai de mise hors tension auto	Après 10 min	Après 10 min	Après 10 min	Après 10 min	Après 10 min
Classe d'efficacité de condensation <sup>1,6</sup> (de A à G)	B	B	B	B	B
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard <sup>1</sup>	81 %	81 %	81 %	81 %	81 %
Niveau sonore <sup>2</sup> [dB(A) re 1pW]	65	65	65	65	65
<b>CONSTRUCTION</b>					
Machine en pose libre avec dessus	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Machine en pose libre encastrable	—	—	—	—	—
Machine encastrable (sans dessus)	—	—	—	—	—
Pour tour de lavage-séchage	Oui	—	Oui	—	Oui
Pour montage mural	—	—	—	—	—
Porte ouvrant	Droite	Droite	Droite	Droite (au choix)	Droite (au choix)
<b>DIMENSIONS* (cm)</b>					
Haut.   Larg.   Prof. (distance au mur incl.)	85   60   64,6	85   60   64,5	85   60   64,5	85   60   64,5	85   60   64,5
Hauteur pour machine encastrable	—	—	—	—	—
Profondeur porte ouverte	116	116	116	113	113
Hauteur réglable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>POIDS À VIDE</b>					
	52 kg	50 kg	50 kg	42 kg	42 kg
<b>COMMANDE DU SÉCHAGE</b>					
Sélection de la durée du cycle <sup>5</sup>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Automatique par détection électronique de l'humidité <sup>6</sup>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>SYSTÈME ET ÉQUIPEMENT</b>					
	Voir à gauche				
<b>ALIMENTATION EN EAU ET EN COURANT<sup>7</sup></b>					
Tension   Puissance connectée   Fusible	230 V   1,1 kW   10 A	230 V   1,1 kW   10 A	230 V   1,1 kW   10 A	230 V   1,1 kW   10 A	230 V   1,1 kW   10 A
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>					
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses					
Pays d'origine	Corée	Corée	Corée	Corée	Corée
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich				

- Valeurs établies selon la norme EN 61121 en vigueur. La consommation électrique annuelle est basée sur 160 cycles de séchage avec le Programme coton standard avec pleine charge et charge partielle et compte tenu de la consommation en veille. Avant le début du séchage, le linge a été essoré à env. 1000 t/min (humidité résiduelle 60 %).
- Valeurs établies suivant la norme EN 60704-2-6 en vigueur pour le Programme coton standard avec pleine charge.
- Les dimensions indiquées sont les cotes minimales de la niche d'intégration sous plan. Autres dimensions: voir les brochures correspondantes.
- Régler le degré de séchage suivant le type de linge en consultant le mode d'emploi.
- Degré de séchage maintenu automatiquement.
- Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications.  
Pour les appareils exposés, l'étiquette du label Energy renseigne sur les valeurs actuelles.

LAVANTES-  
SÉCHANTES

	WD6000	WD5000
Modèle	WD80J6400AW/WS	WD80J5430AW/WS
EAN	8806086824934	8806088238326
<b>PRIX</b>		
PVC incl. TVA excl. TAR	2199.–	1999
PVC excl. TVA excl. TAR	2036,11	1850,92
TAR incl. TVA	20.–	20.–
TAR excl. TVA	18,52	18,52
<b>ASPECT</b>		
Couleur du châssis	Blanc	Blanc
Couleur de la porte	Crystal Blue	Crystal Blue
Hublot (cm)	32	31
Ecran	LED graphique	Ecran LED graphique
Langues de panneau de contrôle	DE   FR	DE   FR
<b>ÉQUIPEMENT</b>		
Digital Inverter Motor	Oui	Oui
Technologie EcoBubble™	Oui	—
Technologie anti-vibration	—	—
Élément chauffant céramique	—	—
Type de tambour	Diamant	Diamant
Contenance du tambour (Litre)	58	58
Eclairage du tambour	—	—
Anti-froissement	Oui	Oui
<b>FONCTIONS</b>		
SmartCheck	Oui	Oui
Fonction mémoire	Oui	Oui
Mode préféré	—	—
Air Refresh	Oui	Oui
<b>PROGRAMMES</b>		
Programmes de lavage	Coton Synthétiques Laine Intensif Vêtement d'extérieur Rinçage + essorage Nettoyage tambour Economie d'énergie SuperSpeed Lavage express	Coton Synthétiques Laine Jeans Pomper/Essorage Rinçage + essorage Vêtements de sport Lavage express 15' Vêtements mixtes
Programmes de séchage	Rafraîchir: Air froid Rafraîchir: Air chaud Séchage coton Séchage d'entretien facile	Rafraîchir: Air froid Rafraîchir: Air chaud Séchage coton Séchage d'entretien facile
Options/touches	Fin programme Température Rinçage Pomper/Essorage Niveaux de séchage Taches intenses Sécurité enfants Silencieux	Température Rinçage Pomper/Essorage Niveaux de séchage Tremper Fin programme Options
Sélection de la température	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C	Froide 40 °C 20 °C 60 °C 30 °C 95 °C
Vitesse d'essorage (t/min)	0 1000 400 1200 800 1400	0 1000 400 1200 800 1400
<b>BRUIT</b>		
Lavage [dB(A) re 1pW]	54	54
Essorage [dB(A) re 1pW]	73	73
Séchage [dB(A) re 1pW]	62	62
<b>SÉCURITÉ</b>		
Sécurité enfants	Oui	Oui
Contrôle anti-mousse	Oui	Oui
Contrôle de surchauffe	Oui	Oui
Système auto-diagnostic	Oui	Oui
Filtre auto-nettoyant	Oui	—
Tuyau Aqua Stop	Oui	—
Détecteur de fuite (baignoire)	Oui	—
<b>EMBALLAGE</b>		
Poids (appareil et emballage)	71 kg	73 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	89   66,6   69,7	89   66,6   69,7



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## LAVANTES-SÉCHANTES

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung
Type de machine	Chargement frontal WA/TR	
Désignation commerciale	WD80J6400AW/WS	WD80J5430AW/WS
<b>CONSUMMATION LAVAGE<sup>1</sup></b> Programme normal 60 °C		
Classe d'efficacité énergétique (de A à G)	A	A
Consommation d'énergie (kWh)	1,04	1,2
Consommation d'eau (Litre)	48	48
<b>CONSUMMATION SÉCHAGE<sup>1</sup></b>		
Classe d'efficacité énergétique (de A à G)	A	A
Consommation d'énergie (kWh) Programme: Coton séchage prêt-à-ranger Linge essoré avant le séchage à environ 1000 tours (humidité résiduelle 60 %)	5,44	5,76
Consommation d'eau (Litre)	88	88
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION<sup>1</sup></b>		
<b>Capacité:</b>		
Lavage	max. 8 kg	max. 8 kg
Séchage	max. 6 kg	max. 6 kg
Classe d'efficacité de lavage (de A à G)	A	A
Classe d'efficacité d'essorage (de A à G)	A	A
Avec un degré d'essorage <sup>2</sup>	44 %	44 %
Avec une vitesse d'essorage (t/min)	1400	1400
<b>Durée</b>		
Lavage (min)	262	262
Durée de séchage (min) Programme: Coton séchage prêt-à-ranger Linge essoré avant le séchage à environ 1000 tours (humidité résiduelle 60 %)	255	300
Séchage et lavage (min)	517	562
<b>CONSTRUCTION</b>		
Machine en pose libre avec dessus	Oui	Oui
Machine en pose libre encastrable	Oui	Oui
Machine encastrable (sans dessus)	—	—
Mobile	—	—
Porte ouvrant <sup>3</sup>	Gauche	Gauche
<b>DIMENSIONS</b>		
Hauteur (cm)	85	85
Largeur (cm)	60	60
Profondeur distance au mur incl. (cm)	67,5	67,5
Hauteur pour machine encastrable <sup>4</sup>	—	—
Hauteur porte ouverte	—	—
Profondeur porte ouverte (cm)	108	111
Hauteur réglable	—	—
<b>POIDS À VIDE</b>	70 kg	71 kg
<b>COMMANDE DU SÉCHAGE</b>		
Sélection de la durée du cycle <sup>5</sup>	Oui	Oui
Automatique <sup>6</sup> par détection électronique de l'humidité	Oui	Oui
<b>ALIMENTATION EN COURANT ET EN EAU</b>		
<b>Raccordement électrique<sup>7</sup></b>		
Tension (V)	230	230
Puissance connectée (kWh)	2,3	2,3
Protection par fusibles (A)	10	10
<b>Raccordement d'eau</b>		
Tuyau d'amenée d'eau G 3/4"	Oui	Oui
Branchable sur	Eau froide	Eau froide
Autres modes de branchement	—	—
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>		
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses		
Pays d'origine	Chine	Chine
Garantie	2 ans   10 ans Digital Inverter Motor	
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich	
Nom et adresse du fabricant	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich	

1) Valeurs établies suivant les normes EN 50229, EN 60456, EN 61121 en vigueur pour le programme standard «Coton 60° C» et «Coton prêt-à-ranger».

2) Si le degré d'essorage est de 100 %, cela signifie que 1 kg de linge (poids du linge sec) contiendra encore 1 kg d'eau après l'essorage. Plus le pourcentage est faible, moins le linge est humide.

Cette valeur est notamment importante pour calculer la consommation de courant lors de l'utilisation du sèche-linge ou de la lavante-séchante. L'humidité résiduelle plus faible du linge associée à une vitesse d'essorage plus élevée réduit la consommation d'énergie.

4) Pour appareils à encastrer, dimensions de la niche. Pour les autres dimensions, consulter les prospectus.

5) Régler le degré de séchage suivant le type de linge en consultant le mode d'emploi.

6) Degré de séchage maintenu automatiquement.

7) Les informations sur les possibilités de commutation le cas échéant sont indiquées sur les prospectus.

**Notice:** état des données dans les tableaux 04/2016. Sous réserve de modifications.

## RÉFRIGÉRATEURS SIDE BY SIDE



	T9000	RH9000	HM12	HM12	HM12	HM12
Modèle	RF56J9071SR/WS	RH57H90607F/WS	RSS4HDRPBSR/WS	RS7578THCSP/WS	RS7568THCSP/WS	RS7528THCWW/WS
EAN	8806088009483	8806086079143	8806086100151	8806086670869	8806085359185	8806085182981
<b>PRIX</b>						
PVC incl. TVA excl. TAR	8999.-	6999.-	4299.-	3399.-	3199.-	1999.-
PVC excl. TVA excl. TAR	8332.40	6480.55	3980.55	3147.22	2962.03	1850.92
TAR incl. TVA	50.-	50.-	50.-	50.-	50.-	50.-
TAR excl. TVA	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30
<b>ASPECT</b>						
Couleur	Acier inoxydable brossé	Acier inoxydable brossé	Acier inoxydable	Inox	Inox	Blanc (anti-fingerprint)
Poignées	Poignée encastrée	Poignée encastrée	Poignée intégrée	Poignée	Poignée	Poignée
<b>ÉQUIPEMENT</b>						
InnerCase	—	Oui	—	—	—	—
Compartiment bar	—	—	—	Oui	—	—
Distributeur de glaçons/d'eau	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Dispensateur de glaçons ClearView	—	Oui	Oui	—	—	Machine à glaçons Twist
Eclairage intérieur	Colonne de lumière LED	LED (en haut + latéral)	LED (4 x 2)			
Filtre à eau	Interne   HAF-CIN/EXP	Filtre Food ShowCase	SBS extérieur	Externe	Externe	—
Neutraliseur d'odeur	Oui	Oui	—	—	Oui	Oui
Tiroirs de fruits et légumes	2	3 (XXL-Box)	2 (XXL-Box)	2 (XXL-Box)	2 (XXL-Box)	2 (XXL-Box)
Clayette extensible	—	—	—	—	—	—
Stockage réglable	1	1	1	—	1	1
Panier Grab'n Go	—	—	—	—	—	—
Clayette à vin	—	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT</b>						
Digital Inverter Compressor	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Refroidissement homogène (Multi Flow)	Oui	Oui	Oui	—	Oui	Oui
Technologie de refroidissement	Triple et Metal Cooling	Metal Cooling	Twin Cooling+	Twin Cooling+	Twin Cooling+	Twin Cooling+
CoolSelectZone™	Oui	—	—	—	—	—
NoFrost++	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Réfrigérant	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a
Raccordement d'eau	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	—
<b>EMBALLAGE</b>						
Poids (appareil et emballage)	175 kg	171 kg	133 kg	120 kg	125 kg	133 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	198   97,2   79,5	190,9   97,4   77,6	190,9   97,4   77,6	178,9   91,2   75,9	190,9   97,4   77,6	190,7   97,4   79,7

- La consommation d'énergie en 365 jours a été déterminée selon DIN EN 153, édition 1990. Les indications se réfèrent à 230V/50 Hz. Les indications d'utilisation permettent la comparaison de différents appareils. Des écarts peuvent survenir au cours de l'exploitation.
- Y compris compartiment cellier et compartiment froid, ainsi que compartiment à glace, dans la mesure où ceux-ci sont existants.
- Compartiment de stockage à haute température entre +8°C et +14°C.
- Compartiment de stockage à basse température entre +3°C et -2°C.
- Compartiment à -6°C ou moins
  - ⊛ Compartiment à -12°C ou moins
  - ⊛⊛ Compartiment de surgélation à -18°C ou moins
  - ⊛⊛⊛ Appareil de surgélation ou de congélation à -18°C ou moins et une capacité minimum de surgélation
- La capacité de surgélation ne peut être atteinte dans la quantité indiquée selon le type de construction qu'après commutation sur fonctionnement continu, et ne peut être répétée après 24 heures. Voir le mode d'emploi.
- Temps de montée en température à -9°C de la partie surgélation entièrement chargée. En cas de changement partiel, ces temps sont abrégés.
- Température ambiantes à:
  - Classe climatique SN: +10 jusqu'à +32°C
  - Classe climatique N: +16 jusqu'à +32°C
  - Classe climatique ST: +18 jusqu'à +38°C
  - Classe climatique T: +18 jusqu'à +43°C
- Évalué selon la norme EN 60704-2-14.
- Il est nécessaire de vider l'appareil avant le dégivrage.
- Peut être intégré en utilisant la porte d'un meuble.
- Dimensions requises de la niche (dimensions minimales) pour des appareils à encastrer et des appareils à encastrer sous le plan de travail.
- Veiller à ce que l'armoire ou la paroi soient suffisamment solides lorsque l'appareil est plein.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications.



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## RÉFRIGÉRATEURS – SIDE BY SIDE

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Type de machine	Réfrigérateurs-congérateurs combinés					
Désignation de vente	RF56J9061SR/WS	RH57H90607F/WS	RS54HDRPBSR/WS	RS7578THCSP/WS	RS7568THCSP/WS	RS7528THCWW/WS
<b>CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL</b>						
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A++	A++	A+++	A++	A++	A++
Consommation d'énergie en 365 jours <sup>1</sup> (kWh)	258	258	236	258	258	258
<b>CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL</b>						
Capacité utile totale (en litres) <sup>2</sup>	564	570	545	535	532	562
Dont système No Frost	564	570	545	535	532	562
Capacité utile, partie réfrigérateur (en litres)	361	394	361	359	361	354
Dont compartiment cellier max./min. <sup>3</sup>	—	161	155	98	155	—
Dont compartiment de conservation frigorifique <sup>4</sup>	—	15	29	0	21	—
Capacité utile partie surgélation (en litres) <sup>5</sup>	203	176	184	176	171	208
Capacité de surgélation <sup>6</sup>	12 kg en 24 h	13 kg en 24 h	12 kg en 24 h			
Conservation en cas de panne <sup>7</sup>	10 h	10 h	10 h	20 h	12 h	12 h
Classe climatique <sup>8</sup>	SN-T	SN N ST T				
Niveau sonore <sup>9</sup> [dB(A)]	39	39	42	38	39	39
Procédé de dégivrage partie réfrigérateur	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Procédé de dégivrage partie congélateur	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
<b>CONSTRUCTION ET MARQUAGE</b>						
Machine en pose libre   encastrable	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non
Nombre des portes extérieures/tiroirs	4	2	2	2	2	2
Porte ouvrant <sup>12</sup>	Gauche   Droite	Gauche   Droite	Gauche   Droite	Gauche   Droite	Gauche   Droite	Gauche   Droite
<b>DIMENSIONS</b>						
Haut.   Larg.   Prof. (distance au mur incl., cm)	182,5   90,8   78,3	177,4   91,2   72,1	178,9   91,2   71,2	178,9   91,2   75,4	178,9   91,2   72,1	178,9   91,2   75,4
Largeur porte ouverte/tiroir sorti (cm)	—	139,2	131,8	139	131,8	—
Profondeur porte ouverte/tiroir sorti (cm)	—	117,0	94,8	117	94,8	—
POIDS À VIDE <sup>14</sup>	160 kg	161 kg	123 kg	120 kg	115 kg	123 kg
<b>ÉQUIPEMENT</b>						
Régulation de la température pour partie surgélation	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°	-15°, -17°, -19°, -21°, -23°
Indépendante de la température de la partie réfrigération	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Avec la température de la partie réfrigération	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Commutateur pour fonctionnement continu de la partie surgélation	—	—	—	—	—	—
<b>Indicateurs de contrôle partie réfrigération</b>						
Fonctionnement normal	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Indicateur de température	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
Ouverture porte	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique
<b>Indicateurs de contrôle partie surgélation</b>						
Fonctionnement normal	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Fonctionnement continu	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Panne, signal d'alarme	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique
Ouverture porte	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique
Indicateur de température	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
<b>Partie réfrigération</b>						
Support à œufs	Oui	12	18	12	18	18
Comp. porte avec clapet ou porte coulissante	—	2	1	2	1	1
Rayonnage dans la porte	6	4	3	4	3	3
Comp. de rangement dans la partie réfrigération	3	3	5	3	5	4
Dont réglables	1	3	2	3	2	2
Bacs dans la partie réfrigération	2	3	2	2	2	3
<b>Partie surgélation</b>						
Compartiments dans la porte	6	3	2	3	3	5
Compartiments dans l'espace intérieur	2	4	3	2	3	3
Haut. max. du compartiment dans l'espace intérieur (cm)	—	32,6	32,6	50	32,6	32,6
Paniers, bacs, tiroirs dans l'espace intérieur	4	2	2	2	2	2
Bacs à glaçons	Espace pour 2kg de glaçons					
<b>RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE</b>						
Tension   Puissance connectée   Protection par fusibles	230 V   150 W   2 A	230 V   150 W   2 A	230 V   145 W   2 A	230 V   145 W   1,3 A	230 V   145 W   1,3 A	230 V   145 W   1,3 A
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>						
Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses						
Pays d'origine	Corée	Corée	Pologne	Pologne	Pologne	Pologne
Garantie	2 ans   10 ans Digital Inverter Motor					
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH					
Mode d'emploi	DE   FR   IT   EN					
Instructions de montage/d'encastrement	Dans les instructions de service					
Nom et adresse du fabricant	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich					

## RÉFRIGÉRATEURS- CONGÉLATEURS COMBINÉS

	RB5000	RB3000	RB3000	RB3000	RB3000
Modèle	RB37J5305WW/WS	RB29FEJNCSA/WS	RB29FERNCSA/WS	RB30J3005BC/WS	RB29FERNCSA/WS
EAN	8806086796750	8806086670593	8806085425866	8806088312538	8806086670579
<b>PRIX</b>					
PVC incl. TVA excl. TAR	1749.–	1499.–	1199.–	1199.–	1099.–
PVC excl. TVA excl. TAR	1619.44	1387.96	1110.18	1110.18	1617.59
TAR incl. TVA	30.–	30.–	30.–	30.–	30.–
TAR excl. TVA	27.78	27.78	27.78	27.78	27.78
<b>ASPECT</b>					
Couleur	Blanc	Métal graphite	Métal graphite	Noir	Blanc
Poignées	Poignée	Poignée	Poignée encastrée	Poignée encastrée	Poignée encastrée
<b>ÉQUIPEMENT</b>					
InnerCase	—	—	—	—	—
Compartment bar	—	—	—	—	—
Distributeur de glaçons dans la porte	—	—	—	—	—
Distributeur de glaçons ClearView	—	—	—	—	—
Eclairage intérieur	LED (en haut)				
Filtre à eau	—	—	—	—	—
Neutraliseur d'odeur	—	—	—	—	—
Tiroirs de fruits et légumes	1	1	3 (XXL-Box)	1	1
Tiroirs à ouverture intégrale	3	3	1	3	3
Compartment Fresh Zone	—	—	—	—	—
Clayette extensible	—	1	1	1	—
Stockage réglable	—	—	—	—	—
Panier Grab'n Go	—	—	1	—	—
Clayette à vin	—	Pour 5 bouteilles	Oui	Pour 5 bouteilles	—
<b>TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT</b>					
Digital Inverter Compressor	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Technologie de refroidissement	Multi Flow				
CoolSelectZone™	—	—	1	1	—
NoFrost++	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Réfrigérant	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a
<b>EMBALLAGE</b>					
Poids (appareil et emballage)	82 kg	66 kg	66 kg	66 kg	66 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	208,8   63,7   75,8	184,6   63,7   69,5	184,6   63,7   69,5	184,6   63,7   69,5	184,6   63,7   69,5

- La consommation d'énergie en 365 jours a été déterminée selon DIN EN 153, édition 1990. Les indications se réfèrent à 230V/50 Hz. Les indications d'utilisation permettent la comparaison de différents appareils. Des écarts peuvent survenir au cours de l'exploitation.
- Y compris compartiment cellier et compartiment froid, ainsi que compartiment à glace, dans la mesure où ceux-ci sont existants.
- Compartment de stockage à haute température entre +8°C et +14°C.
- Compartment de stockage à basse température entre +3°C et -2°C.
- Compartment à -6°C ou moins
  - \* Compartiment à -12°C ou moins
  - \*\* Compartiment de surgélation à -18°C ou moins
  - \*\*\* Appareil de surgélation ou de congélation à -18°C
  - \*\*\*\* ou moins et une capacité minimum de surgélation
- La capacité de surgélation ne peut être atteinte dans la quantité indiquée selon le type de construction qu'après commutation sur fonctionnement continu, et ne peut être répétée après 24 heures. Voir le mode d'emploi.
- Temps de montée en température à -9°C de la partie surgélation entièrement chargée. En cas de changement partiel, ces temps sont abrégés.
- Température ambiantes à:
  - Classe climatique SN: +10 jusqu'à +32°C
  - Classe climatique N: +16 jusqu'à +32°C
  - Classe climatique ST: +18 jusqu'à +38°C
  - Classe climatique T: +18 jusqu'à +43°C
- Évalué selon la norme EN 60704-2-14.
- Il est nécessaire de vider l'appareil avant le dégivrage.
- Peut être intégré en utilisant la porte d'un meuble.
- Dimensions requises de la niche (dimensions minimales) pour des appareils à encastrer et des appareils à encastrer sous le plan de travail.
- Veiller à ce que l'armoire ou la paroi soient suffisamment solides lorsque l'appareil est plein.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications.



Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

## RÉFRIGÉRATEURS-CONGÉLATEURS COMBINÉS

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung	Samsung
Type de machine	Réfrigérateurs-congélateurs combinés				
Désignation de vente	RB37J5305WW/WS	RB29FEJNCSA/WS	RB29FERNCSA/WS	RB30J3005BC/WS	RB29FERNCSA/WS
<b>CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL</b>					
Classe d'efficacité énergétique (de A+++ à D)	A++	A++	A++	A++	A++
Consommation d'énergie en 365 jours <sup>1</sup> (kWh)	258	258	258	258	258
<b>CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL</b>					
Capacité utile totale (en litres) <sup>2</sup>	367	286	286	311	286
Dont système No Frost	367	286	286	311	286
Capacité utile, partie réfrigérateur (en litres)	269	188	188	213	188
Dont compartiment cellier max./min. <sup>3</sup>	76	76	98	98	76
Dont compartiment de conservation frigorifique <sup>4</sup>	—	—	—	—	—
Volume utile, partie congélateur (en litres) <sup>2</sup>	98	98	98	98	98
Capacité de congélation <sup>6</sup>	13 kg en 24 h	13 kg en 24 h	13 kg en 24 h	13 kg en 24 h	13 kg en 24 h
Conservation en cas de panne <sup>7</sup>	18 h	24 h	24 h	24 h	20 h
Classe climatique <sup>8</sup>	SN N ST T	SN N ST T	SN N ST T	SN N ST T	SN N ST T
Niveau sonore <sup>9</sup> [dB(A)]	38	39	39	40	39
Procédé de dégivrage partie réfrigérateur	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Procédé de dégivrage partie congélateur	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
<b>CONSTRUCTION ET MARQUAGE</b>					
Machine en pose libre   encastrable	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non	Oui   Non
Nombre des portes extérieurs/tiroirs	2   6	2   6	2   6	2   6	2   6
Porte ouvrant <sup>12</sup>	Droite (au choix)	Droite (au choix)	Droite (au choix)	Droite (au choix)	Droite (au choix)
<b>DIMENSIONS</b>					
Haut.   Larg.   Prof. (distance au mur incl., cm)	201   59,5   67,5	178   59,5   73,15	178   59,5   73,1	178   59,5   73,1	178,0   59,5   66,8
Largeur porte ouverte/tiroir sorti (cm)	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4
Profondeur porte ouverte/tiroir sorti (cm)	105,9	121,5	121,5	121,5	121,5
Poids à vide <sup>14</sup>	71 kg	63 kg	65 kg	65 kg	63 kg
<b>ÉQUIPEMENT</b>					
<b>Régulation de la température pour partie surgélation</b>					
Indépendante de la température de la partie réfrigération	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Avec la température de la partie réfrigération	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Commutateur pour fonctionnement continu de la partie surgélation	—	—	—	—	—
<b>Indicateurs de contrôle partie réfrigération</b>					
Fonctionnement normal	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Indicateur de température	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
Ouverture porte	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique	Après 2 min acoustique
<b>Indicateurs de contrôle partie surgélation</b>					
Fonctionnement normal	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Fonctionnement continu	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire	Luminaire
Panne, signal d'alarme	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique	Optique   acoustique
Ouverture porte	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique	Signal d'alarme acoustique
Indicateur de température	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
<b>Partie réfrigération</b>					
Support à œufs	10	6	6	6	6
Compartiments porte avec clapet ou porte coulissante	1	1	1	1	1
Rayonnage dans la porte	5	2	2	2	2
Compartment de rangement dans la partie réfrigération	3	3	3	3	3
Dont réglables	2	1	1	1	1
Bacs dans la partie réfrigération	2	2	2	2	2
<b>Partie surgélation</b>					
Compartiments dans la porte	—	—	—	—	—
Compartiments dans l'espace intérieur	—	—	—	—	—
Haut. max. du compartiment dans l'espace intérieur (cm)	20,9	19,3	19,3	19,3	19,3
Paniers, bacs, tiroirs dans l'espace intérieur	3	3	3	3	3
Bacs à glaçons	12	12	12	12	12
<b>RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE</b>					
Tension   Puissance connectée   Protection par fusibles	230 V   150 W   2 A	230 V   150 W   2 A	230 V   120 W   1.4 A	230 V   120 W   1.4 A	230 V   150 W   2 A
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>					
	Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses				
Pays d'origine	Pologne	Pologne	Pologne	Pologne	Pologne
Garantie	2 ans   10 ans Digital Inverter Motor				
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH				
Mode d'emploi	DE   FR   IT   EN				
Instructions de montage/d'encastrement	Dans les instructions de service				
Nom et adresse du fabricant	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich				

## ASPIRATEURS SANS SAC



	F700 Parquet Plus	F700 Parquet	VC7000 Parquet	F500 Parquet
Modèle	VC07F70HNVN/SW	VC07F70HNUR/SW	VC06H70E1HC/SW	VC07F50VNRB/SW
EAN	8806086734585	8806086473538	8806088024226	8806086473804
<b>PRIX</b>				
PVC incl. TVA excl. TAR	419.–	379.–	349.–	279.–
PVC excl. TVA excl. TAR	387,96	350,92	323,14	258,33
TAR incl. TVA	2,50	2,50	2,50	2,50
TAR excl. TVA	2,31	2,31	2,31	2,31
<b>ÉQUIPEMENT</b>				
Puissance d'aspiration (W)	700	700	750	750
Puissance d'aspiration (W)	180	180	160	220
Couleur	Vert	Rouge	Argent	Bleu
Rallonge télescopique	Aluminium revêtu	Aluminium revêtu	Aluminium	Acier
Contrôle	Sur la poignée	Sur la poignée	Sur la poignée	Sur l'appareil
Accessoire incorporé	Oui	Oui	—	—
Protection des meubles	—	—	—	—
Roues gommées	Oui	Oui	Oui	—
Enrouleur de câble automatique	Oui	Oui	Oui	Oui
Système de garage	Oui	Oui	Oui	Oui
Détecteur de poussière	Oui	—	—	—
Filtre	Filtre à poussière et aux allergènes			
Indicateur de changement pour filtre HEPA	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>BROSSES</b>				
Brosse standard	Brosse pour sols (NB930)			
Brosse parquet	Brosse parquet (HB200)	Brosse parquet (HB200)	Brosse parquet (HB200)	Brosse parquet (HB200)
Brosse pour sols durs	Brosse pour sols durs (HB300)	Brosse pour sols durs (HB300)	Brosse pour sols durs (HB300)	—
Brosse tapis	—	—	—	—
Brosse supplémentaire	—	—	—	—
Accessoires 3 en 1	—	—	—	Embout pour meubles   Suceur plat   Pinceau à meubles
<b>MAINTENANCE</b>				
Filtre (changer tous les 6 mois)	VCA-VH70	VCA-VH70	VCA-VH70	VCA-VH50
Collecteur de poussière	Sans sac (Multi-Chamber)	Sans sac (Multi-Chamber)	Sans sac (Multi-Chamber)	Sans sac (Twin-Chamber)
Contenu de la livraison	Kit de nettoyage	Kit de nettoyage	Kit de nettoyage	—
<b>EMBALLAGE</b>				
Poids (appareil et emballage)	12,5 kg	12,3 kg	10,2 kg	10,4 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	37,3   62,7   34,2	37,3   62,7   34,2	36,3   57,7   32,7	36,3   57,7   32,7

<b>ENTREPRISE/MARQUE</b>				
Modèle	VC07F70HNVN/SW	VC07F70HNUR/SW	VC06H70E1HC/SW	VC07F50VNRB/SW
<b>CONSOMMATION<sup>1</sup></b>				
Classe d'efficacité énergétique	A	A	A	A
Consommation annuelle (kWh)	28	28	28	28
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION<sup>2</sup></b>				
Aspirateur universel	Sans sac	Sans sac	Sans sac	Sans sac
Aspirateur pour tapis	—	—	—	—
Aspirateur pour sols durs	—	—	—	—
Classe de nettoyage de tapis <sup>2</sup>	C	C	D	C
Classe de nettoyage de sols durs <sup>2</sup>	A	A	A	A
Classe d'émission de poussière <sup>2</sup>	A	A	A	A
Niveau sonore <sup>3</sup> [dB(A)]	78	78	79	77
<b>DIMENSIONS</b>				
Largeur (cm)	48,1	48,1	43,2	45,4
Hauteur (cm)	34,2	34,2	25,3	33,8
Profondeur/Longueur (cm)	30,8	30,8	28,3	29,4
Poids à vide <sup>4</sup>	7,3 kg	7,3 kg	5,2 kg	5,5 kg
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>				
<b>Raccordement électrique</b>				
Tension   Puissance	230 V   700 W	230 V   700 W	230 V   750 W	230 V   750 W
<b>CAPACITÉ</b>				
Sac à poussière/compartiment à poussière (Litre)	2	2	0,9	2
<b>RAYON D'ACTION</b>				
Longueur du câble (m)	9	9	7	7
Longueur du câble (m)	1,7	1,7	1,7	1,7
Rayon d'action <sup>5</sup> (m)	Total 12	Total 12	Total 10	Total 10,5
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>				
L'appareil est conforme aux normes de sécurité suisses				
Pays d'origine/fabrication	Vietnam	Vietnam	Vietnam	Vietnam
Garantie	5 ans (hors brosses)	5 ans (hors brosses)	5 ans (hors brosses)	2 ans (hors brosses)
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich			

## ASPIRATEURS AVEC SAC



	F600 Animal	F600 Parquet
Modèle	VC07F60JUVB/SW	VC07F60WNUR/SW
EAN	8806086734578	8806086483100
<b>PRIX</b>		
PVC incl. TVA excl. TAR	349.–	239.–
PVC excl. TVA excl. TAR	323,14	221,29
TAR incl. TVA	2,50	2,50
TAR excl. TVA	2,31	2,31
<b>ÉQUIPEMENT</b>		
Puissance d'aspiration (W)	750	750
Puissance d'aspiration (W)	230	230
Couleur	Bleu	Rouge
Rallonge télescopique	Aluminium	Aluminium
Utilisation	Sur la poignée	Sur l'appareil
Accessoire incorporé	Oui	—
Protection des meubles	Oui	Oui
Roues gommées	—	—
Enrouleur de câble automatique	Oui	Oui
Système de garage	Oui	Oui
Détecteur de poussière	—	—
Filtre	Filtre à poussière et aux allergènes	Filtre à poussière et aux allergènes
Indicateur de changement pour filtre HEPA	—	Oui
<b>BROSSES</b>		
Brosse standard	Brosse pour sols (NB930)	Brosse pour sols (NB930)
Brosse parquet	Brosse parquet (HB200)	Brosse parquet (HB200)
Brosse pour sols durs	—	—
Brosse tapis	—	—
Brosse supplémentaire	Brosse pour poils d'animaux (TB500)	—
Accessoires	—	—
<b>MAINTENANCE</b>		
Filtre (changer tous les 6 mois)	VCA-VH60	VCA-VH60
Collecteur de poussière	Swirl Y50	Swirl Y50
Contenu de la livraison	2 sacs à poussière	2 sacs à poussière
<b>EMBALLAGE</b>		
Poids (appareil et emballage)	12,2 kg	10,9 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	34,8   59,2   34,2	34,8   59,2   34,2

<b>ENTREPRISE/MARQUE</b>		
Modèle	VC07F60JUVB/SW	VC07F60WNUR/SW
<b>CONSOMMATION<sup>1</sup></b>		
Classe d'efficacité énergétique	A	A
Consommation annuelle (kWh)	28	28
<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION<sup>2</sup></b>		
Aspirateur universel	Avec sac	Avec sac
Aspirateur pour tapis	—	—
Aspirateur pour sols durs	—	—
Classe de nettoyage de tapis <sup>2</sup>	C	C
Classe de nettoyage de sols durs <sup>2</sup>	A	A
Classe d'émission de poussière <sup>2</sup>	A	A
Niveau sonore <sup>3</sup> [dB(A)]	74	74
<b>DIMENSIONS</b>		
Largeur (cm)	45	45
Hauteur (cm)	25,8	25,8
Profondeur/Longueur (cm)	29,6	29,6
Poids à vide <sup>4</sup>	6 kg	6 kg
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>		
<b>Raccordement électrique</b>		
Tension   Puissance	230 V   750 W	230 V   750 W
<b>CAPACITÉ</b>		
Sac à poussière/compartiment à poussière (Litre)	3,5	3,5
<b>RAYON D'ACTION</b>		
Longueur du câble (m)	7	7
Longueur du câble (m)	1,7	1,7
Rayon d'action <sup>5</sup> (m)	Total 10	Total 10
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>		
L'appareil est conforme aux normes de sécurité suisses		
Pays d'origine/fabrication	Vietnam	Vietnam
Garantie	2 ans (hors brosses)	2 ans (hors brosses)
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH	

Cette déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES, en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC, INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique CT 59).

- 1) Valeurs établies selon les normes EN 60321-1 et EU 665/2013.
- 2) Selon EU 665/2013 pour 50 opérations de nettoyage.
- 3) Selon EN 60704-2-1.
- 4) Appareil et buse principale et accessoires rentrés dans l'appareil.
- 5) Câble, tuyau et tube avec buse.

**Notice:** état des données dans les tableaux 03/2016. Sous réserve de modifications. Pour les appareils exposés, l'étiquette du label Energy renseigne sur les valeurs actuelles.

## ROBOTS ASPIRATEURS



	VR9200	VR9000
Modèle	VR20J9259UK/SW	VR20H9050UW/SW
EAN	8806086956253	8806086368353
<b>PRIX</b>		
PVC incl. TVA excl. TAR	1199.-	999.-
PVC excl. TVA excl. TAR	1110.18	925.-
TAR incl. TVA	4.05	4.05
TAR excl. TVA	3.75	3.75
<b>PUISSANCE</b>		
Performance de nettoyage	97 %	95 %
Durée de nettoyage (pièce 5 × 5 m)	12 min	11 min
Vitesse (cm/s)	32	32
Niveau sonore [dB(A)]	Turbo: 78   Normal: 76   Silent: 71	Normal: 76   Silent: 69
Puissance d'aspiration (W)	180	70
Puissance d'aspiration (Air Watt)	27,7	9,4
<b>ÉQUIPEMENT</b>		
Couleur	Noir/argent	Blanc/cuivre
Protection des meubles	—	Bords gommés
<b>CAPTEURS</b>		
Détecteur de poussière	Oui	Oui
Capteur anti-collision	Oui, capteur FullView™	Oui, capteur FullView™
Capteurs d'à-pic (détection de marches d'escalier)	3	3
<b>FONCTIONS</b>		
Modes de nettoyage	Auto   Spot   Manuel   Nettoyage programmé   Nettoyage quotidien   Programme hebdomadaire   Turbo   Normal   Silent Mode   Mode détection de poussière   Point Clearing	Auto   Max   Spot   Manuel   Départ différé   Nettoyage programmé   Programme hebdomadaire   Turbo   Silent Mode   Mode détection de poussière   Point Clearing
Auto-homing et recharge automatique	Oui	Oui
Système de navigation	Visionary Mapping™ Plus	Visionary Mapping™ Plus
Virtual Guard™ (zones protégées)	1	1
Système de garage	Oui	Oui
<b>UTILISATION</b>		
Télécommande	Oui, infrarouge   Laser	Oui, infrarouge   Laser
Manipulation sur l'appareil	Touch	Touch
Affichage	LED (chiffres et symboles)	LED (chiffres et symboles)
<b>BROSSES</b>		
Largeur (cm)	31,1	31,1
Optimisé pour poids d'animaux	Oui	Oui
Nettoyage brosse	Intégré	Intégré
Brosses latérales (pour les coins)	—	—
<b>BATTERIE</b>		
Type	Lithium-ion	Lithium-ion
Durée de fonctionnement (min)	Turbo: 30   Normal: 60   Silent: 100	Normal: 60   Silent: 100
Temps de chargement (min)	160	160
<b>COLLECTEUR DE POUSSIÈRE</b>		
Vidange	Manuellement	Manuellement
Capacité (Litre)	0,7	0,7
<b>MAINTENANCE</b>		
Filtre (changer tous les 6 mois)	VCA-RHF30	VCA-RHF30
Contenu de la livraison	Station de recharge Outil de nettoyage Filtre de rechange	Station de recharge Outil de nettoyage Filtre de rechange
Consommables	Filtre à poussière et aux allergènes (VCA-RHF30) Batterie de rechange (VCA-RBT40) Brosse de rechange (VCA-RPB30) Virtual Guard™ (VCA-RVG20)	Filtre à poussière et aux allergènes (VCA-RHF30) Batterie de rechange (VCA-RBT40) Brosse de rechange (VCA-RPB30) Virtual Guard™ (VCA-RVG20)
<b>DIMENSIONS</b>		
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	13,5   37,8   36,2	13,5   37,8   36,2
<b>POIDS</b>		
Avec batterie	4,9 kg	4,8 kg
Sans batterie	—	—
<b>EMBALLAGE</b>		
Poids (appareil et emballage)	7,97 kg	7,97 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	18,4   47,5   53	18,4   47,5   53
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>		
	L'appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	
Pays d'origine/fabrication	Vietnam	Vietnam
Garantie appareil	2 ans (hors brosses)	2 ans (hors brosses)
Garantie batterie	6 mois	6 mois
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich	

## MICRO-ONDES



	MW3500K	MW5100	MWF300G	Marimba 23	MWF300G
Modèle	MG23K3585AS/SW	MC28H5185CK/SW	MG23F3C1EAS/SW (Argent)   MG23F3C1EAW/SW (Blanc)	GE87MC/SWS	MS23F301EAS/SW (Argent)   MS23F301EAW/SW (Blanc)
EAN	8806088219349	8806086310192	8806085832480 (Argent)   8806085832466 (Blanc)	8806086014854	8806085832503 (Argent)   8806085832527 (Blanc)
<b>PRIX</b>					
PVC incl. TVA excl. TAR	269.-	299.-	239.- (Argent)   249.- (Blanc)	199.-	199.- (Argent)   189.- (Blanc)
PVC excl. TVA excl. TAR	246.80	276.85	221.29   230.55	184.25	184.25   175.-
TAR incl. TVA	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
TAR excl. TVA	2.31	2.31	2.31	2.31	2.31
<b>CONSOMMATION</b>					
Puissance de sortie (micro-ondes) 800 W	900 W	800 W	800 W	800 W	800 W
Puissance de sortie (gril) 1100 W	1500 W	1100 W	1100 W	1100 W	—
Puissance de sortie (air chaud) —	2100 W	—	—	—	—
Cons. d'énergie (micro-ondes) 1250 W	1400 W	1200 W	1200 W	1200 W	1150 W
Raccordement électrique 230 V   50 Hz	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz
<b>ASPECT</b>					
Couleur du châssis	Argent	Noir	Argent ou blanc	Argent	Argent ou blanc
Couleur de la porte	Argent	Noir avec porte Crystal Gloss	Noir avec poignée argent	Argent	Noir avec poignée argent
Type d'ouverture de porte	Avec poignée   Ouverture latérale	Avec poignée   Ouverture latérale	Avec poignée   Ouverture latérale	Avec poignée   Ouverture latérale	Avec poignée   Ouverture latérale
Affichage	LED	LED	LED	LED	LED
<b>ÉQUIPEMENT</b>					
Concept de manipulation	Touch et bouton rotatif	Touch et bouton rotatif	Boutons rotatifs (easy)	Touches	Boutons rotatifs (easy)
Cavité	Céramique	Céramique	Céramique	Céramique	Céramique
Plateau tournant (diamètre)	Verre (28,8 cm)	Verre (32 cm)	Verre (28,8 cm)	Verre (28,8 cm)	Verre (28,8 cm)
Gril	Quartz, sablé	Quartz, sablé	Quartz, sablé	Quartz, sablé	—
<b>FONCTIONS</b>					
Température de cuisson	—	40°C – 200°C	—	—	—
Température cuisson vapeur	—	—	—	—	—
Horloge	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Contrôle poids	Manuellement	Manuellement	Manuellement	—	Manuellement
Temps de cuisson maximal (min)	99	99	60	99	60
Minuteur	—	—	—	Toucher +/-	—
Fonction mémoire	—	—	—	Oui	—
Niveaux de puissance	6	6	6	6	6
Triple Distribution	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Technologie Smart Sense™	—	Oui	—	—	—
SLIM FRY™	—	Oui	—	—	—
Plateau tournant désactivé	—	Oui	—	—	—
<b>MODES DE CUISSON</b>					
Micro-ondes	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Gril	Oui	Oui	Oui	Oui	—
Air chaud	—	Oui	—	—	—
Super Steam (vapeur)	—	—	—	—	—
Rôtir	—	—	—	—	—
Cuire	—	Oui	—	—	—
Griller	—	Oui	—	—	—
Combinable	Micro-ondes + gril	Micro-ondes + gril + air chaud (10 niveaux)	Micro-ondes + gril	Micro-ondes + gril	—
<b>DIMENSIONS</b>					
Capacité (Litre)	23	28	23	23	23
Extérieur (H   L   P cm)	27,5   48,9   39,2	31,0   51,7   47,6	27,5   48,9   39,2	27,5   48,9   39,2	27,5   48,9   39,2
Intérieur (H   L   P cm)	21,1   32,4   33,0	23,5   32,7   35,8	21,1   32,4   33,0	21,1   32,4   33,0	21,1   32,4   33,0
Poids à vide	13 kg	17,8 kg	13 kg	13 kg	12 kg
<b>EMBALLAGE</b>					
Poids (appareil et emballage)	15 kg	20,6 kg	15 kg	15 kg	13,5 kg
Haut.   Larg.   Prof. (cm)	32,6   55,2   42,3	37,0   58,5   51,7	34,2   55,8   48,7	32,6   41,0   55,2	34,2   55,8   48,7
<b>ACCESSOIRES</b>					
Contenu de la livraison	Rack de cuisson (rond)	Rack de cuisson (rond)	Rack de cuisson (rond)	Rack de cuisson (rond)	—
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>					
	L'appareil est conforme aux normes de sécurité suisses				
Pays d'origine/fabrication	Malaisie	Malaisie	Malaisie	Malaisie	Malaisie
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Service par	Samsung Electronics Switzerland GmbH – Giesshübelstrasse 30 – 8045 Zurich				



**SAMSUNG**

## Customer Service

Notre plus grande priorité: votre satisfaction

En achetant un appareil électroménager Samsung, vous choisissez la longévité et la meilleure qualité. Toutefois, si vous avez besoin d'aide, le service clientèle Samsung se tient à votre disposition pour une assistance rapide et personnalisée.

Nos techniciens, présents au niveau local, interviennent directement chez vous **dans un délai de 48 heures** pour résoudre facilement et directement les problèmes auxquels vous êtes confronté – dans toute la Suisse et dans toutes les langues nationales.

Que vous souhaitiez nous poser des questions ou que vous ayez recours à nos services, vous n'attendez pas:

n'hésitez pas à contacter notre **assistance téléphonique** gratuite, au **0800 726 78 64**.

Nos horaires d'intervention: **du lundi au vendredi, de 8h 00 à 18h 00**.

# MACHINES À LAVER/SÈCHE-LINGE



## AddWash™

Une deuxième porte est intégrée dans la porte de la machine à laver ce qui permet d'ajouter du linge même pendant le cycle de lavage. La porte est conçue de façon à ce que l'eau ne puisse pas s'écouler.



## 5 ans de garantie

Les machines à laver AddWash™ sont synonymes d'une qualité sans compromis. Pour certains modèles d'une contenance de 8 kg et plus, Samsung étend automatiquement la garantie de 2 à 5 ans.



## WiFi Smart Control

Gérer et surveiller la machine à laver, même depuis l'extérieur de la maison avec WiFi Smart Control: c'est possible grâce à l'application SmartHome dès qu'un réseau sans fil est disponible. L'application vous envoie un message lorsque les programmes de finition démarrent.



## Auto Sensing Wash™

Après le chargement du linge, le programme Auto Sensing Wash™ détermine la quantité et le type de linge ainsi que son degré de salissure. Ensuite, la machine à laver fait automatiquement tous les réglages: programme, quantité d'eau nécessaire et quantité de lessive.



## Dosage automatique – Auto Optimal Wash™

La quantité de produit de lessive est dosée grâce aux quatre capteurs. La quantité idéale de produit de lessive et d'adoucisseur est automatiquement déterminée. Même les temps de lavage et de rinçage sont prolongés le cas échéant. Ainsi, le linge est parfaitement propre par simple pression sur un bouton.



## EcoBubble™

Un générateur de bulles dissout complètement le produit de lessive et le fait mousser avec de l'air afin de produire une mousse savonneuse. Celle-ci pénètre dans le tissu même à basse température, ce qui permet d'économiser de l'énergie et du temps.



## Digital Inverter Motor

Le moteur Samsung équipé de la technologie Digital Inverter nécessite moins d'électricité; de plus, il est agréablement silencieux et durable. Samsung vous offre une garantie de 10 ans.



## Hublot agrandi

En plus de ses dimensions supérieures, le hublot est situé dans la partie supérieure de l'appareil, ce qui facilite énormément le chargement et le déchargement du linge.



## SuperSpeed

Grâce à la double alimentation en eau, le tambour se remplit plus rapidement et le linge est rincé de manière plus efficace. Un cycle de lavage complet ne prend donc que 59 minutes à 40 °C pour 5 kg de linge.



## Vitesse d'essorage 1600 t/min

Grâce à la force centrifuge, l'eau est pressée vers l'extérieur et passe à travers les trous dans le tambour. Après un essorage à 1600 tours par minute, le linge sèche plus rapidement.



## VRT+ et VRT M

Pour un lavage plus silencieux et générant moins de vibrations. Même à des vitesses d'essorage élevées, le capteur de vibration à multiples dimensions conserve l'équilibre du tambour et réduit les vibrations et les bruits.



## Tambour

Chaque tambour a besoin de petits trous pour assurer la circulation de l'eau. Le linge peut subir un frottement sur ces trous, risquant ainsi de s'abîmer. C'est pourquoi Samsung a réduit la taille des orifices de 25 % et les a façonnés en forme de diamant, permettant au linge de passer par-dessus ces orifices.



## Boîtier compact

Avec une profondeur de 48 cm à peine, les machines à laver Slim s'insèrent même dans les petites buanderies ou les niches.



## SmartCheck

La fonction Smart Check détecte et analyse très tôt les erreurs et fournit des solutions simples par le biais d'un smartphone. Le problème est corrigé avant d'être critique – même sans consulter le manuel d'utilisation ou un technicien.



## SmartWash

Cette fonction permet de mémoriser les températures et les cycles de rinçage une fois réglés et de les démarrer la fois suivante par simple pression d'un bouton. Le Smart Sensor reconnaît le poids du linge déjà à partir de 1 kg et adapte le programme de lavage en conséquence.



## Une capacité généreuse

Les machines à laver Samsung offrent une capacité de lavage allant jusqu'à 12 kg dans les dimensions extérieures standard. Même avec des dimensions extérieures plus réduites, la capacité atteint jusqu'à 8 kg.



## Taches intenses

Les vêtements sont savonnés intensément, ce qui permet d'enlever de manière efficace, en profondeur et tout en douceur des taches les vin, de tomate, de sang, de chocolat ou d'herbe.



## Lavage rapide

Vous manquez de temps? Appuyez sur le bouton «15' Quick Wash» pour lancer une lessive de 15 minutes. Selon la machine, la minuterie est réglable sur 15, 20, 30, 40, 50 ou 60 minutes.



## Système de sécurité d'eau intelligent

Un système à tuyau intelligent et un détecteur de fuite monté à la base veillent à la sécurité pendant la lessive. Une fuite d'eau dans le tuyau d'arrivée ou dans la machine est immédiatement détectée et l'arrivée d'eau est alors coupée.



## Tambour lumineux

L'intérieur du tambour est éclairé pour voir même les petites pièces de linge dans l'obscurité.

# REFROIDIR



## Efficacité énergétique

Grâce à divers capteurs, la température et l'humidité sont optimisées en permanence. Le Digital Inverter Compressor consomme moins d'énergie que les compresseurs traditionnels avec un impact positif sur l'efficacité énergétique.



## 10 ans de garantie

Le Digital Inverter Compressor s'adapte de manière dynamique aux différents besoins de refroidissement. Les mouvements doux et l'usure réduite permettent de prolonger la durée de vie tout en garantissant un niveau sonore minimal.



## NoFrost+

La technologie NoFrost+ assure une température homogène dans l'ensemble du réfrigérateur. Les produits périssables restent frais et nutritifs, sans formation de givre ou de glace. Fini le dégivrage.



## Panier Grab'n Go

Situé dans l'étagère de la porte, le panier peut être soulevé et amené porté sur la table par exemple avec des sauces.



## Espace InnerCase

Ce modèle dispose d'une deuxième porte équipée d'autres compartiments pour offrir un gain de place et une meilleure visibilité du contenu du réfrigérateur.



## Refroidissement intégral – Dynamic Multi Flow

Grâce à l'emplacement stratégique des orifices de ventilation, l'air est réparti dans le réfrigérateur de manière homogène. Ainsi, la température reste constante partout.



## Clayettes flexibles

Des clayettes pliables ou rabattables et intelligemment conçues permettent de ranger des conteneurs de haute taille et des grands récipients pour gagner un espace précieux.



## Compartiment de bar

Cet espace permet de sortir des boissons directement sans ouvrir la porte du réfrigérateur. Le clapet du minibar sert également de surface de dépose.



## Tiroirs à ouverture intégrale

Le tiroir peut être sorti complètement, permettant ainsi de stocker des aliments encombrants.

## REFROIDIR (suite)



### Lumière LED

Les LED économiques illuminent tous les compartiments. Vous pouvez voir facilement tous les aliments stockés et trouver plus rapidement ce que vous cherchez.



### Metal Cooling

La technologie Metal Cooling maintient frais l'air du réfrigérateur, les produits sont parfaitement refroidis – même si la porte est fréquemment ouverte.



### Twin Cooling+ System – 2 circuit de refroidissement

Deux circuits séparés de refroidissement et d'air assurent un contrôle exact de la température et un taux d'humidité d'air optimal dans le congélateur et le réfrigérateur.



### Distributeur de glaçons

Le distributeur de glaçons est directement intégré dans la porte, ce qui permet de gagner de la place.



### CoolSelectZone™

Deux réglages offrent une flexibilité et un confort maximum: par exemple pour les viandes à 0 °C et pour les fruits et légumes à 3 °C.



### Clayettes étirables

Les étagères peuvent être reculées au cas où vous auriez besoin de plus de place pour des grands récipients ou des aliments encombrants.



### Tiroir XXL

Des tiroirs spacieux pour les légumes avec un contrôle de l'humidité offrent un espace de stockage supplémentaire.



### Tiroirs à roulettes

Les grands tiroirs montés sur roulettes permettent de sortir facilement un contenu lourd.



### Technologie Triple Cooling

Trois zones de réfrigération indépendantes les unes des autres et réglables individuellement, garantissent un stockage optimal des denrées alimentaires grâce à un contrôle précis de la température et de l'humidité.



### Changer la zone de réfrigération en zone de congélation

Cette zone permet d'adapter la température de manière souple: de «Refrroidir» à +5 °C à «Congeler» à -23 °C.

## ASPIRATEURS/ROBOTS ASPIRATEURS



### 5 ans de garantie

Samsung accorde une garantie de 5 ans sur ces appareils (à l'exception de la batterie et des brosses).



### Filtre à poussière et aux allergènes

Le sac de poussière micro-hygiénique attrape la saleté et les allergènes grâce à un filtrage hygiénique pour un intérieur sain.



### Manipulation sur la poignée

Pour un confort maximal, tous les réglages peuvent se faire directement sur la poignée



### Brosse large

Avec une brosse de 31,1 cm de large, le robot aspire dans le même intervalle de temps plus de saleté et de poussière que d'autres robots. Car plus la brosse est large, plus vite elle aura terminé sa tâche.



### Visionary Mapping™ Plus

Equippé de nombreux capteurs, de deux puces CPU et d'une caméra intégrée, le robot trouvera l'itinéraire le plus efficace à travers votre maison. Ainsi, il est capable de naviguer plus rapidement et de maîtriser les virages serrés.



### Zone sensible – Virtual Guard™

Le robot parcourt automatiquement son itinéraire de nettoyage. Avec la fonction Virtual Guard™ vous pouvez dresser une barrière virtuelle de quatre mètres (qu'il ne dépassera pas) afin de délimiter des pièces entières ou des zones sensibles dans une pièce.



### Capteur de poussière

Un voyant indique si le sol est vraiment exempt de poussière. Si la lumière passe du rouge au vert, le moment est venu d'attaquer la zone suivante.



### Brosse turbo pour les poils d'animaux

La brosse Power Turbo pour les poils d'animaux est dotée d'un tambour rotatif pour mieux ramasser les poils d'animaux et les fibres du tapis. Dans les tapis à longues fibres, elle retire aussi les peluches et les poils plus profonds.



### Brosse parquet

La brosse parquet est une brosse d'une largeur de 33 cm au design sobre. Elle est idéale pour nettoyer les sols durs rapidement et en profondeur.



### Capteur de poussière

Le robot aspirateur détecte une quantité supérieure à la normale de poils ou de miettes. Il enclenchera le mode Power – et n'oubliera rien.



### Capteurs de hauteur

Les capteurs Anti Tangle démêlent les câbles et les franges. Un bord en caoutchouc souple protège les meubles. Des capteurs de hauteur détectent les marches d'escalier.



### Silencieux

La technologie Air Path permet de réduire les bruits gênants. Les appareils de Samsung font partie des robots aspirateurs les plus silencieux.



### WiFi

Le nettoyage est beaucoup plus facile avec les fonctions intelligentes et innovatrices de Samsung. Grâce l'application «Smart-Home», vous pouvez naviguer avec votre POWERbot WiFi sur votre smartphone via le réseau sans fil.

## MICRO-ONDES



### Céramique émail

L'intérieur est équipé d'un revêtement en céramique-émail antibactérien. Ainsi, le four à micro-ondes est facile à nettoyer, très résistant aux rayures et ne se décolore pas, même après une utilisation fréquente.



### Fonction grill

Envie d'un toast croustillant? Ce four à micro-ondes offre une fonction grill. Il suffit de l'activer pour savourer bientôt vos mets préparés.



### Fonction air chaud

Un micro-ondes à air chaud peut souvent remplacer un four traditionnel, en particulier grâce aux possibilités de combinaison de la fonction grill et de la fonction micro-ondes.



### Plateau tournant désactivable

Cette fonction permet de désactiver le plateau tournant afin d'utiliser tout l'espace intérieur qui peut ainsi recevoir plus facilement les grands plats carrés.



### Capteur d'humidité – Technologie Smart Sense™

Un capteur mesure l'humidité à l'intérieur du four à micro-ondes afin de conserver la texture naturelle et le goût original des aliments. Ainsi vous réussirez des plats parfaits tels que des légumes, des fruits de mer, des pâtes et bien d'autres encore.



### La friture saine – SLIM FRY™

Pour frire des aliments sans friteuse. Grâce à la circulation d'air chaud, les aliments ressortent croustillants à l'extérieur tout en conservant leur goût et leur humidité à l'intérieur. Et il ne faut que très peu d'huile pour cela.



### Trois antennes – Système Triple Distribution™

Trois antennes micro-ondes distribuent les micro-ondes de manière efficace et homogène à l'intérieur de l'appareil permettant ainsi une cuisson uniforme et donc meilleure.

Pour obtenir de plus amples informations sur les produits Samsung, veuillez consulter: [www.samsung.ch](http://www.samsung.ch)

Samsung Electronics Switzerland GmbH  
Giesshübelstrasse 30  
8045 Zurich

**Contact Center:**  
**0800 – SAMSUNG (0800 726 78 64)**

Les appels depuis le réseau fixe sont gratuits; lu-ve de 8 h 00 à 18 h 00

Tous les noms de marques figurant dans le texte sont des marques déposées des fabricants.

Version 4/2016 · Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

**SAMSUNG**