

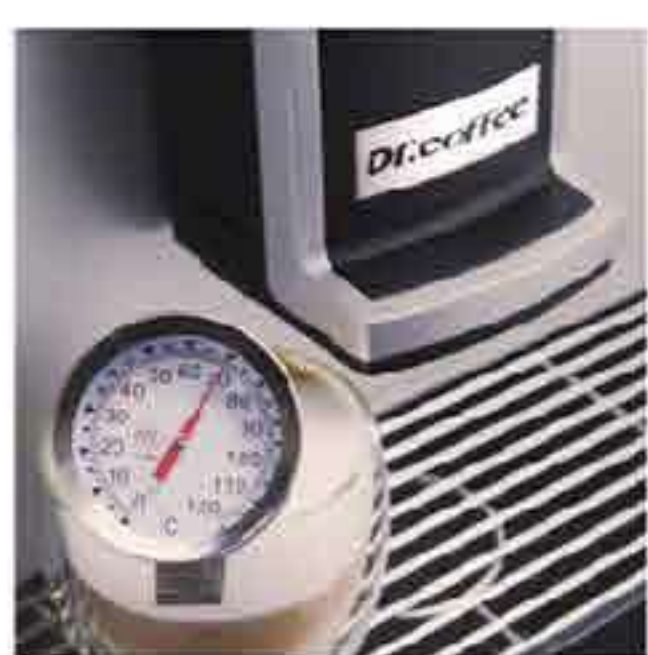


BSF COFFEE GROUP

GC MASTER & MASTER PLUS



Le corps métallique et l'infuseur offrent une garantie efficace pour une longue durée de vie et une grande stabilité dans des conditions commerciales.



Elle possède un système de mousse de lait chaud et onctueux. Le lait frais et le lait en poudre sont disponibles. Il peut être facilement nettoyé grâce à la fonction d'auto-nettoyage.



Moulin à café garantie pour un minimum de 500 kg.
Meules en céramique.
Capacité des meules env. 100 000 boissons.



l'écran tactile de 10" est facile à utiliser, direct et efficace, grâce auquel n'importe quel café est à portée de main

Configuration

Configuration	(• standard / ○ option)	
	GC Master	GC Master plus
Réservoir d'eau de 4L	•	•
Raccordement au réseau d'eau	•	•
Système double chaudière	•	•
Système double pompe	•	•
Double moulin	•	•
Deux bacs poudre en plus	—	•
Bac d'eau chaude séparé	•	•
Configuration de l'écran	écran tactile intuitif	écran tactile intuitif
Taille de l'écran	10.1"	10.1"
Disposition de l'écran	Horizontale	Horizontale
Nettoyage du système lait en une touche	•	•
Café au lait	•	•
Nombre de boissons possible	>30 options	>30 options
Meules en céramique	•	•
Moulin amovible	•	•
Café glacé	•	•
Nettoyage du système de lait programmable	•	•
Nettoyage automatique du système de lait	•	•
Frigo de 3.5L et chauffe-tasse	○	○
Frigo de 8L	○	○

GC Master présentation du produit

La GC Master/ Master Plus est une machine à café automatique pour un usage professionnel, celle-ci convient parfaitement pour les restaurants, boulangeries, bars, bureaux etc.
La GC Master est digne d'un vrai barista.

Capacité

GC Master		
Nombre de tasse/ jour	300	
Production/ heure	Simple	Double
Espresso	156	210
Americano	120	150
Cappuccino	105	/
Débit d'eau chaude/ heure	30L	
Capacité du réservoir d'eau	4L	
Capacité du bac à grains	Approx.2*1200g	
Capacité des bacs poudre	Lait en poudre 600g/ Chocolat en poudre 1000g	
Capacité du bac à marc	Approx. 100 Pcs (Basé sur 10g/Pcs)	

Fiche technique GC Master

Intensité de la machine à café	220-240V~ 50/60Hz 2500-2900W
Caractéristiques du flexible pour raccorder au réseau d'eau	G3/4' passer en G3/8' longueur 1.5M tube en métal
Pression	80-600KPa (0.8-6Bar)
Machine à café (L*P*H)	34 * 54 * 83 cm
Poids	45 kg



GC Master



GC Master Plus