

MONDRIAN 2.1 - 222 - Minitrronics

13	profilé alu 300mm
4	tige filetée M5 300mm
1	lme plate
1	laser / Z-bottom
1	laser / Z-plate
1	laser / flancs
1	laser / fond arrière
1	laser / couverture électronique
1	laser / porte
1	laser / gabarit et équerre
1	Plaque alu 220x220x4mm
1	Film chauffant 200x200mm
2	petit moteur nema17 (1.25A)
2	Alimentation 12V 30A 360W
1	Rouleau de Kapton
1	avec câbles jaunes/noirs 4 pins

Félicitations, vous avez reçu ou construit une RepraP Montran (-) :
 La page dédiée sur le wiki : <http://reprap.org/wiki/Montran>
 Le guide d'assemblage : http://reprap.org/wiki/Montran_Build_Manual
 Des questions ? Besoin d'aide ou des idées à partager ?
 Il existe une section dédiée dans le forum RepraP : <http://forums.repra.org/list.php?1283>
 Ainsi qu'une section Francophone générale : <http://forums.repra.org/list.php?110>
 N'hésitez pas à joindre votre photo au wiki : http://reprap.org/wiki/Montran_Hall-of-Builds

MONDRIAN 2.1 - 222 - Mintronics									
Extrudeur 2 m3x10 1 603zz 1 m3x16 1 pneuflit 1 m3x25 2 ressorts 2 m3x35 2 m3 écrou		Capteurs 3 micro-interrupteur 6 cosse 1mm 10cm gaine thermo		Carte électronique 8 m3x8 4 entretoise m3x12 4 m3x16 4 m3 écrou 1 ventilateur 40mm		Tête chauffante 1 CTN100K 2 cosse 1mm 4cm gaine thermo 1 boiler 6pin male 6 fiche femelle 1 boiler 6pin femelle 6 fiche male 2 embout 1,5mm 50cm tube PTFE 2-4mm 1 cartouche chauff.			
						Alimentation 4 cosse 4,8mm 4 isolation 4,8mm 3 cosse 6,35mm 3 isolation 6,35mm 4 m3x8 2 m3 écrou 1 interrupteur bleu 1 prise noir			
Outils 1 pince brucelle 2 slickers 4 patin liège 5 serre-cable		Axe X 1 courroie 36cm 2 603zz 1 poulies 6 m3 sans tête 4 m3x30 TF 2 m3x25		Axes Y 2 courroie 36cm 4 603zz 2 poulies 12 m3 sans tête 8 m3x30 TF		Plateau Z 2 embout 1,5mm 1 boiler 2pin noir 2 m3x16 3 m3x35 TF 7 m3 écrou 3 gros ressort 3 m3 écrou papillon		Moteur Z 8 m3 rondelle 4 m3 rondelle large 1 m3 écrou 1 courroie fermée	
		Axe Z 6 623zz 2 m3x10 2 m3x20 1 m3x25		60 m4 écrou T 60 m4x8 tête bombée		Axe Z 5 poulies GT2 8 605zz 1 m4x8			

note : pour le moment tube PTFE = 2-3mm + pneufit MA1203M5
car radiateur pour barrel M5