



# MR24/36

All-In-One Watercooling pour UCT



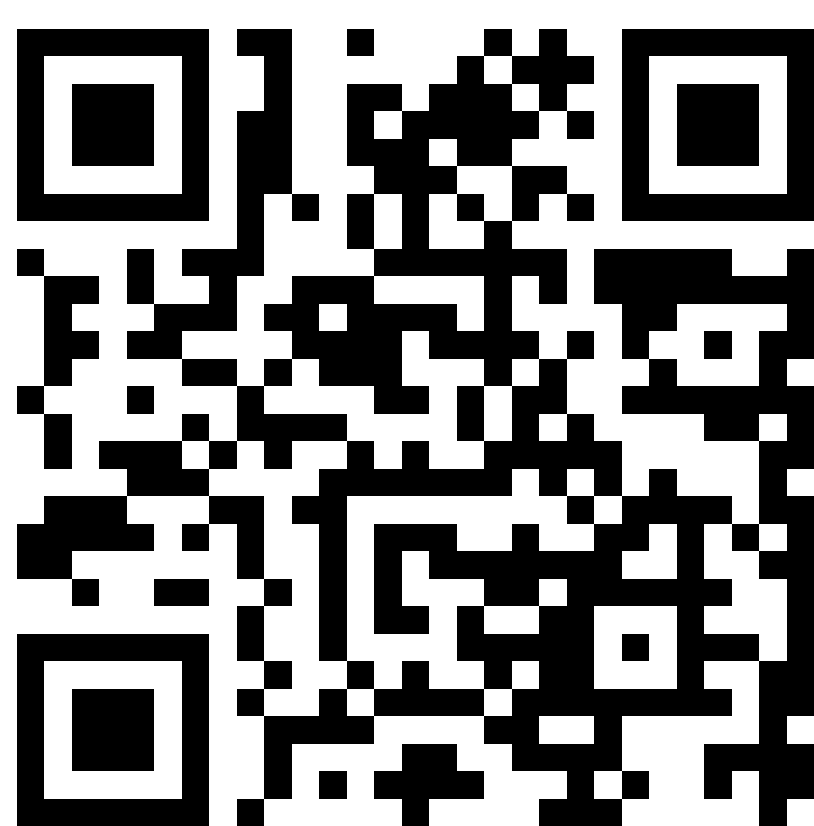
***Manuel de l'utilisateur***



# ***Vidéo d'information***



Vidéo d'information sur la série MR24/36



Vidéo d'installation de la série MR24/36

## **MR24/36**



# MR24/36

ALL-IN-ONE LIQUID CPU COOLER



## ***A propos du produit***

Soyez prêt à expérimenter les puissantes performances de refroidissement de la série InWin MR. Cette série MR offre un refroidissement supérieur avec une installation simplifiée. Sa durabilité associée à son design unique en fait un excellent ajout à votre PC.



# Spécifications

MR24



MR36



Modèle		MR24	MR36
Référence du modèle		IW-LC-MR24	IW-LC-MR36
Sockets supportés		Intel® LGA1851/1700/1200/20xx/1151/115x AMD AM5/ AM4/ AMx/ FMx	Intel® LGA1851/1700/1200/20xx/1151/115x AMD AM5/ AM4/ AMx/ FMx
Radiateur	Dimensions(L x P x H)	277 x 120 x 27 mm	397 x 120 x 27 mm
	Matériaux	Aluminium	Aluminium
	Longueur des tuyaux	400 mm	450 mm
	Matériaux des tuyaux	Caoutchouc avec gaine tressée en nylon	Caoutchouc avec gaine tressée en nylon
Waterblock	Dimensions(L x P x H)	81 x 68 x 39 mm	81 x 68 x 39 mm
	Matériaux	Aluminium, Cuivre, Plastique	Aluminium, Cuivre, Plastique
Pompe	Vitesse	4200 RPM +/- 10%	4200 RPM +/- 10%
	Power	DC 12V, 0.34A (0.45A MAX)	DC 12V, 0.34A (0.45A MAX)
Ventilateur	Modèle	Neptune AN120	Neptune AN120
	Quantité	2 PCS	3 PCS
	Dimensions(L x P x H)	120 x 120 x 25 mm	120 x 120 x 25 mm
	Vitesse	PWM 900 - 2200 +/- 10% RPM	PWM 900 - 2200 +/- 10% RPM
	Nuisances sonores	20.5 dB(A) (Normal)	20.5 dB(A) (Normal)
	Débit d’ air	23.87 - 60.1 CFM	23.87 - 60.1 CFM
	Pression statique	0.36 - 2.27 mm / H2O	0.36 - 2.27 mm / H2O
	Connecteur	4-Pin (12V, PWM), 3-Pin (5V, ARGB)	4-Pin (12V, PWM), 3-Pin (5V, ARGB)
	Roulement	Palier lisse à longue durée de vie	Palier lisse à longue durée de vie
Package Contents		1 x InWin MR24 All-In-One Watercooling pour UCT	1 x InWin MR36 All-In-One Watercooling pour UCT
		2 x InWin Neptune AN120 Ventilateur	3 x InWin Neptune AN120 Ventilateur
		Sachet d’ accessoires	Sachet d’ accessoires
Dimensions du carton (L x P x H)		322 x 137 x 205 mm	448 x 137 x 205 mm
Poids net		1.4 Kg	1.7 Kg
Poids brut		1.9 Kg	2.4 Kg
Garantie		3 ans	3 ans

\* Les produits InWin sont conformes à la réglementation RoHS.  
\* Les spécifications peuvent varier selon les régions.



# MR Series Sachet d'accessoires

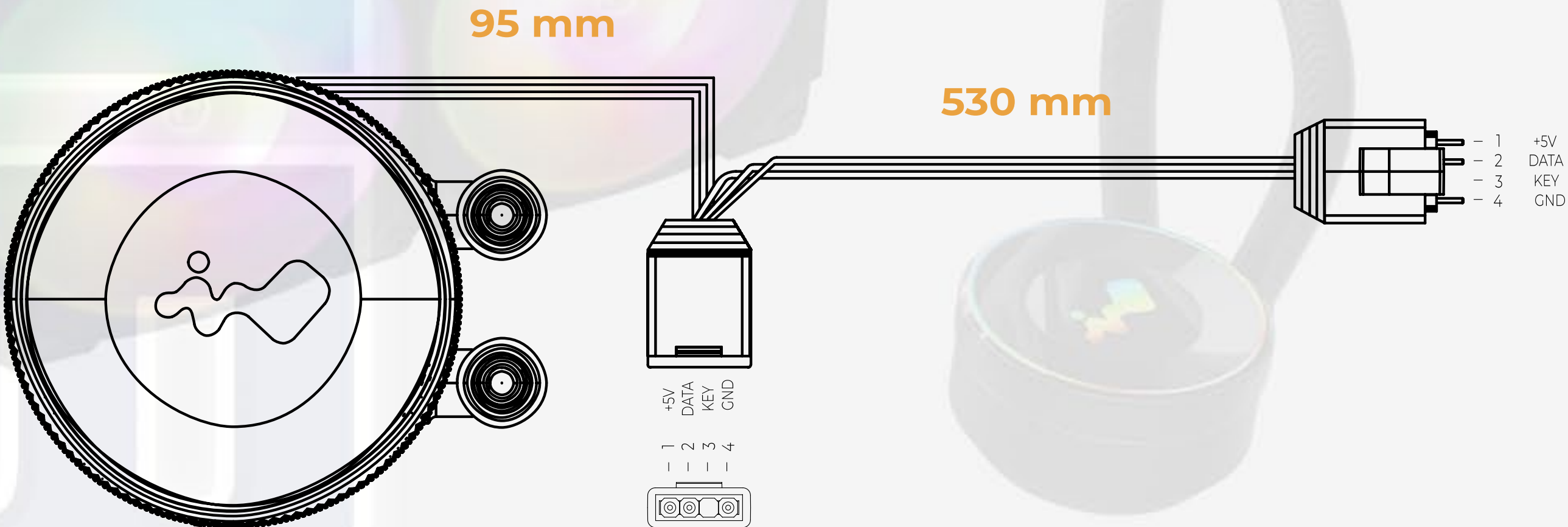


Contenu			MR24	MR36
Pompe & Radiateur	A	240 mm Radiateur	1	-
	B	360 mm Radiateur	-	1
Ventilateur	C	Neptune AN120 Ventilateur	2	3
Sachet d'accessoires	D	Backplate Intel LGA1851 / 1700	1	
	E	Backplate Intel 115x / 1200	1	
	F	Support de montage Intel	1	
	G	Support de montage AMD	1	
	H	Vis d'entretoise (LGA 115X/1200)	4	
	I	Vis d'entretoise (LGA 20xx)	4	
	J	Vis d'entretoise (LGA 1851 / 1700)	4	
	K	Vis à main	4	
	L	Vis du radiateur	8	12
	M	Vis pour ventilateur	8	12
	N	Pièce de rétention AMD	2	
	O	Pâte thermique	1	
	P	Câbles d'extension ARGB 500 mm	1	2
	Q	Câble d'extension pour ventilateur PWM 500 mm	1	2

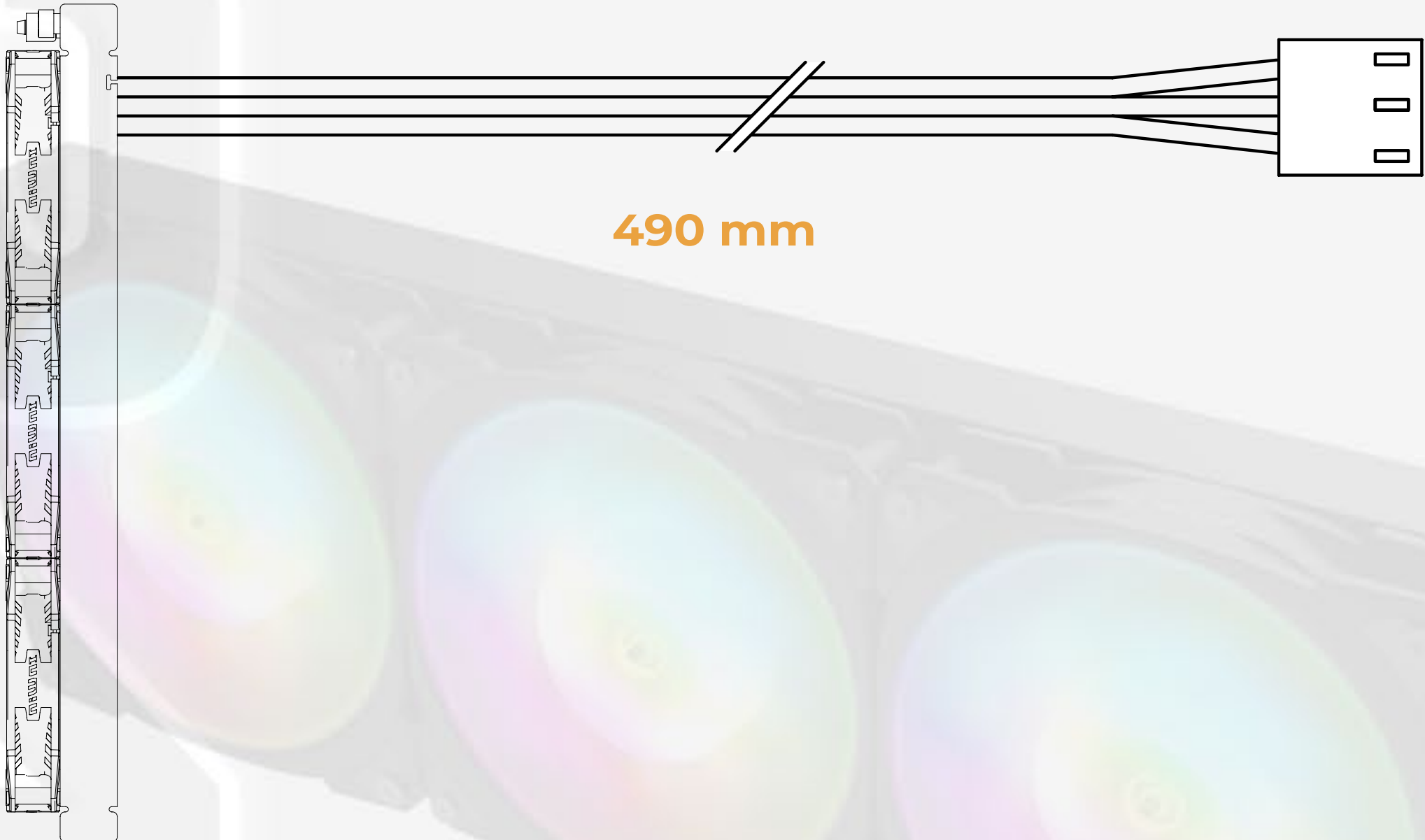


# Câbles de connexion

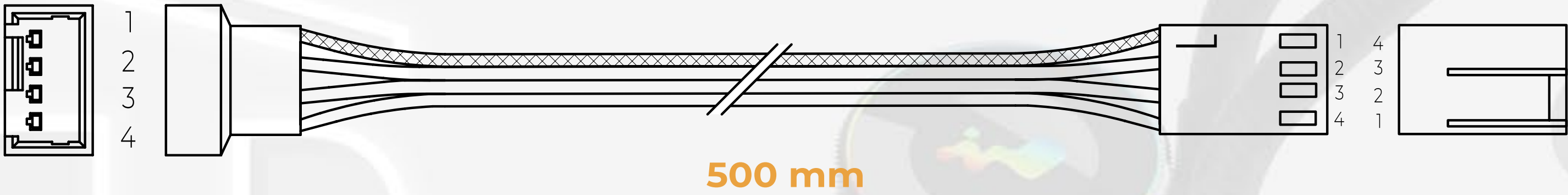
## Câble ARGB Waterblock



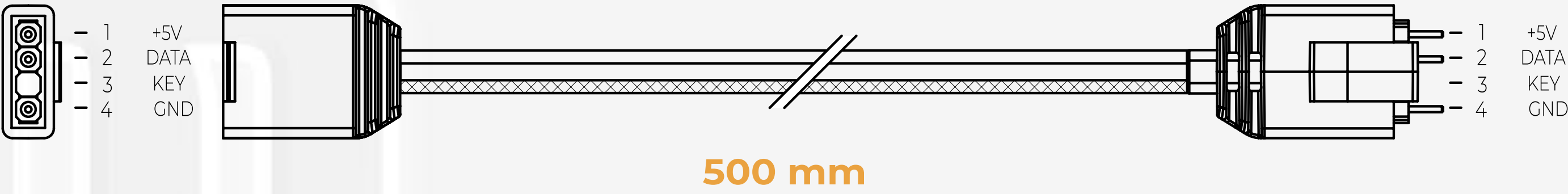
## Câble de pompe



## Câble d'extension pour ventilateur PWM



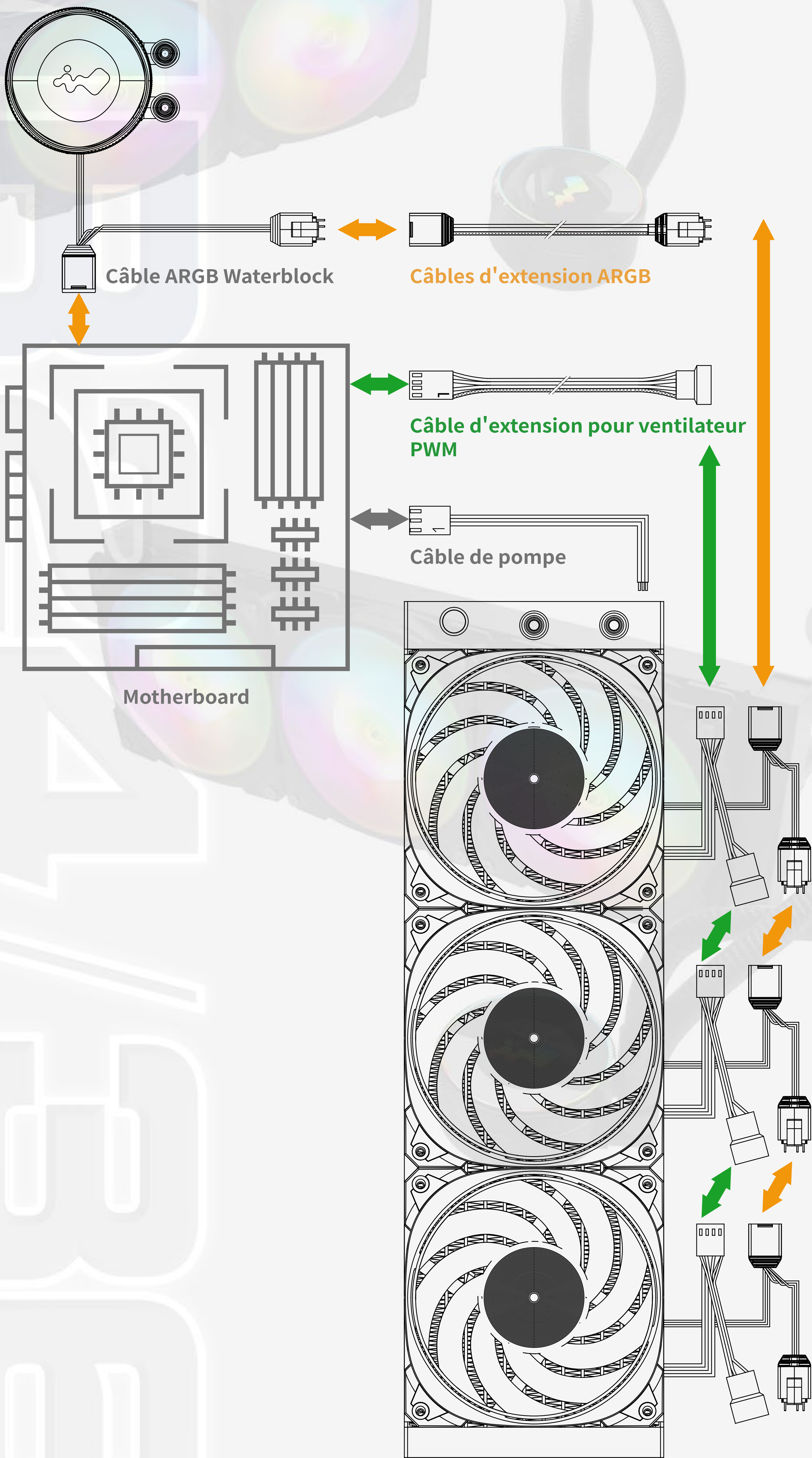
## Câbles d'extension ARGB





# Câbles de connexion

Veuillez connecter le câble conformément aux instructions ci-dessous.





# Dépannage

**Si votre pompe ou votre ventilateur ne fonctionne pas correctement, veuillez suivre les instructions suivantes :**

1. Veuillez vérifier l'alimentation de votre système.
2. Veuillez vous assurer que tous les connecteurs sont correctement branchés.
3. Pour plus d'assistance technique, veuillez visiter le forum InWin : <https://forum.in-win.com/>

## Avis et Garantie

### ■ Recommandations

1. Installez conformément aux instructions du manuel et aux avertissements de sécurité. Une installation incorrecte peut endommager la carte mère et d'autres composants du système.
2. N'installez pas l'alimentation à proximité de sources de chaleur telles que les radiateurs, registres de chauffage et autres appareils qui produisent de la chaleur.
3. N'insérez pas d'objets à travers les grilles d'aération et la grille du ventilateur.
4. Ne modifiez pas les câbles et connecteurs fournis avec l'alimentation.
5. Veuillez ne pas mettre vos mains ou autres objets dans les pales des ventilateurs ou d'autres composants en fonctionnement. Et veuillez vous assurer de tenir le produit éloigné des enfants et animaux.
6. Veuillez utiliser seulement ce produit dans un ordinateur.
7. Veuillez garder ce produit à l'écart de tout liquide.
8. Veuillez n'utiliser ce produit qu'avec les câbles fournis. D'autres câbles pourraient ne pas être compatibles et causer d'importants dommages à votre système et à votre alimentation.

### ■ Garantie

1. Pour plus d'informations détaillées concernant la garantie, veuillez visiter le site Internet InWin dédié aux produits grand public sur [www.in-win.com](http://www.in-win.com)
2. Le produit réel peut être sujet à changement sans préavis.  
IN WIN DEVELOPMENT INC. se réserve le droit d'apporter des modifications finales.





CONTEMPORARY & INNOVATIVE  
w w w . i n - w i n . c o m

Copyright © 2023 In Win Development Inc.  
All Rights Reserved.