

## LIGHTMATE MUR & MUR+ INSTRUCTIONS DE MONTAGE AU MUR EN PHOTOS

1ère  
PARTIE



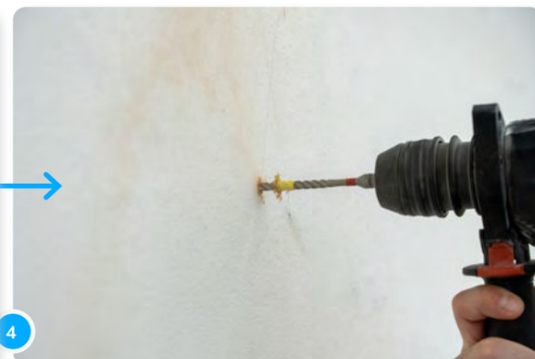
1 Panneau(x), onduleur(s) inclus, et rails de fixation murale.



2 Si tu as opté pour les rails de fixation murale, il y a quatre rails alu et quatre pinces de fixation inclus dans ton colis.



3 Détermine où tu veux installer les rails afin qu'ils puissent être vissés au mur les uns parallèles aux autres.



4 Perce ensuite les trous dans le mur aux endroits marqués



5 ...et enfonce y les chevilles.



6 Voilà ce que ça devrait donner.



7 Fixe maintenant les rails avec au moins quatre vis par rail (les vis ne sont pas incluses dans la livraison). Deux vis en haut...



8 ... et deux vis en bas.



9 Veille à sortir le câble d'alimentation électrique de l'arrière avant d'accrocher les panneaux, afin qu'il soit facilement accessible pour être branché par la suite.



10 Place le panneau dans la position souhaitée, et fais-toi aider d'une autre personne pour mettre les pinces en place.



11 Les pinces s'enfoncent dans le rail par devant ou par le dessus. En appuyant vers le bas, le ressort pivote à 90° et s'enclenche.



12 Quand la pince se trouve dans la position définitive, tu peux la fixer avec les vis et une clé dynamométrique (le couple de serrage à respecter est indiqué par le fabriquant).



13 Répète ces étapes pour les trois autres rails (par panneau).



14 Installe le rail et la pince...



15 ... visse (attention au bon couple de serrage)...

## LIGHTMATE MUR & MUR+ INSTRUCTIONS DE MONTAGE AU MUR EN PHOTOS

2ème  
PARTIE



16

...et c'est fini!



17

Quand le panneau est monté...



18

... contrôle encore une fois toutes les pinces de fixation.



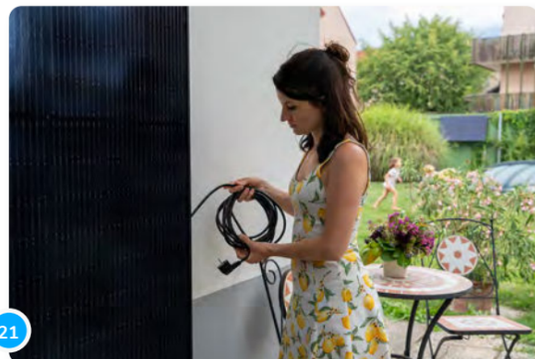
19

... et serre encore une fois les vis si nécessaire (pour obtenir le bon couple de serrage).



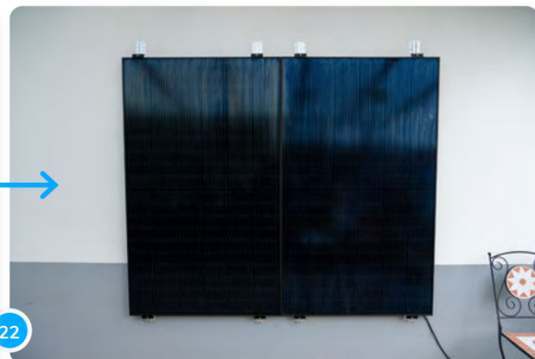
20

Prends maintenant le câble d'alimentation préalablement sorti...



21

... pour le brancher dans la prise la plus proche.



22

Ça y est, ton LightMate Mur est monté...



23

... et tu peux te détendre et profiter de l'électricité que tu produis toi-même.

