



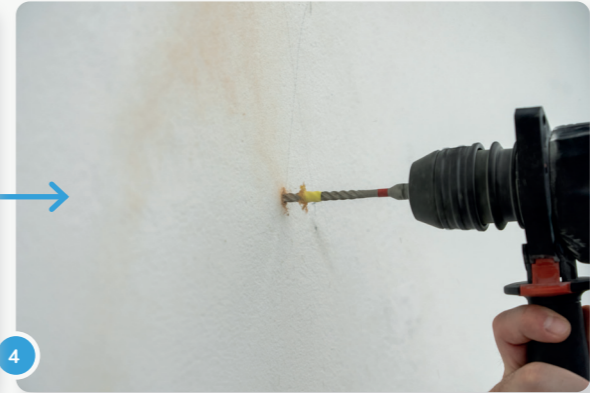
1 Panel(e) inkl. Wechselrichter und Wandschienen.



2 Wenn du dich für die Wandschienen entschieden hast, sind vier Aluprofile und vier Befestigungsklemmen in deinem Paket enthalten.



3 Überlege dir, wo du die Profile anbringen wirst, damit diese parallel zueinander an die Wand geschraubt werden können.



4 Bohre nun mit einem passenden Bohrer an den vorgesehenen Stellen Löcher...



5 ...und stecke dann die Wanddübel hinein.



6 Das sollte dann in etwa so aussehen.



7 Jetzt kannst du die Schienen mit mind. vier Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) pro Schiene montieren. Zwei Schrauben oben...



8 ...zwei Schrauben unten.



9 Achte darauf, dass du das Stromkabel vor dem Fixieren der Panele hinten herausführst, sodass es später griffbereit zum Einstecken liegt.



10 Bringe nun das Panel in die gewünschte Position und lass dir beim Anbringen der Klemmen von jemandem helfen.



11 Die Klemmen werden von oben bzw. vorne in die Schienen gedrückt. Beim Hinunterdrücken dreht sich die Feder um 90° und schnappt ein.



12 Wenn sich die Klemme in der endgültigen Position befindet, kannst du sie mithilfe der Schrauben und eines Drehmomentschlüssels fixieren. (Das richtige Drehmoment wird vom Hersteller angegeben.)



13 Diese Schritte werden jetzt für die anderen drei Schienen (pro Panel) wiederholt.



14 Schiene in Position bringen...



15 ...festschrauben (achte dabei auf das richtige Drehmoment)...



16

...und fertig!



17

Wenn das Panel fixiert ist...



18

...kontrolliere bitte noch einmal alle Klemmen gründlich...



19

...und ziehe die Schrauben bei Bedarf etwas nach (um das richtige Drehmoment zu erreichen).



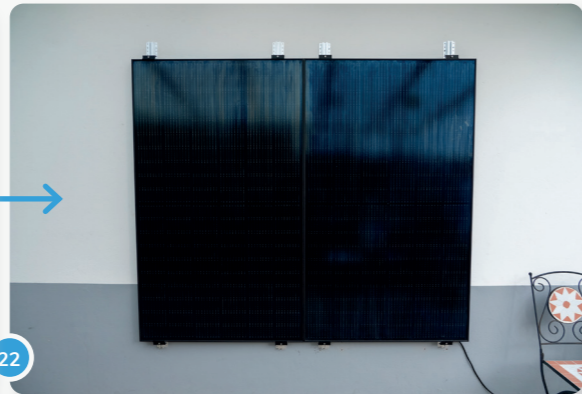
20

Nimm nun das vorhin herausgelegte Stromkabel...



21

...und stecke es bei der nächstgelegenen Steckdose ein.



22

Nachdem du deinen LightMate G fertig montiert hast...



23

...kannst du dich zurücklehnen und deinen selbst erzeugten, grünen Strom genießen!

