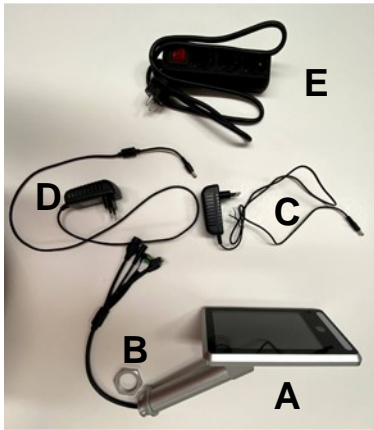


1



Komponenten Standpanel 3000/261:

Mehrfachsteckdose (E)

Netzgerät 1092/801 (D)

Standpanel (nicht dargestellt)

Komponenten Thermalpanel 1099/811:

Thermalpanel (A),

Netzgerät (C)

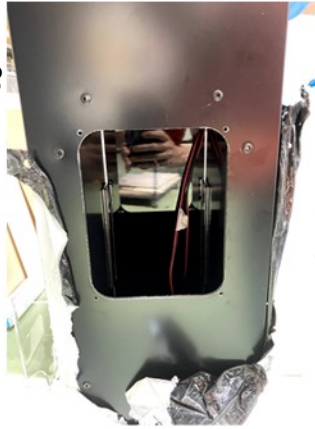
Befestigungsmutter (B)

- Das Thermalpanel ist separat erhältlich -

2



3



4



Öffnen der Montageklappe auf der Rückseite, durch lösen der vier Schrauben (Abb. 2 und 3)

Das Thermalpanel von oben in das Standpanel einführen und die Anschlusskabel hinten herausziehen (Abb. 4)

Die Befestigungsmutter (B) über die Anschlusskabel führen (Abb. 5) und das Thermalpanel mit dieser Mutter am Standpanel befestigen (Abb. 6 und 7)

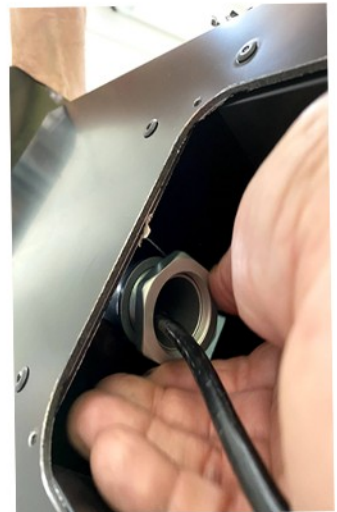
5



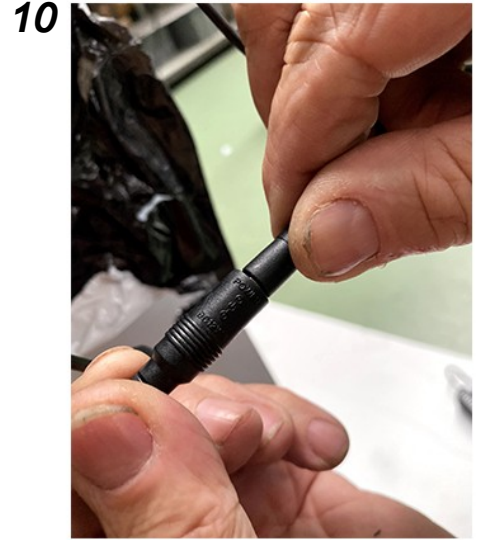
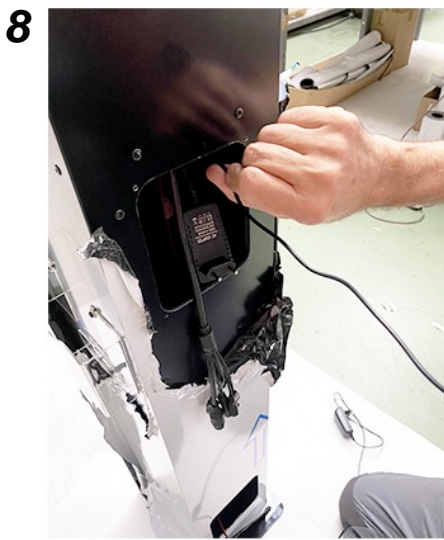
6



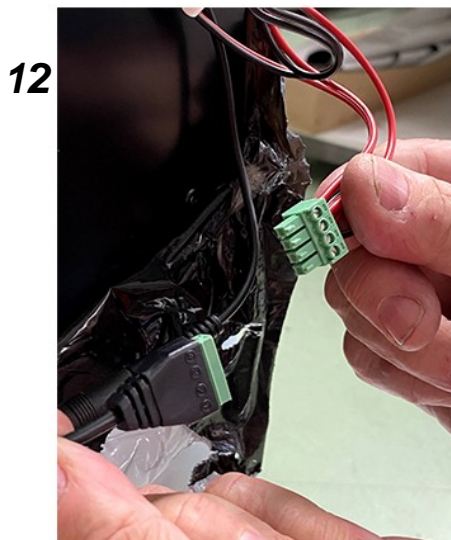
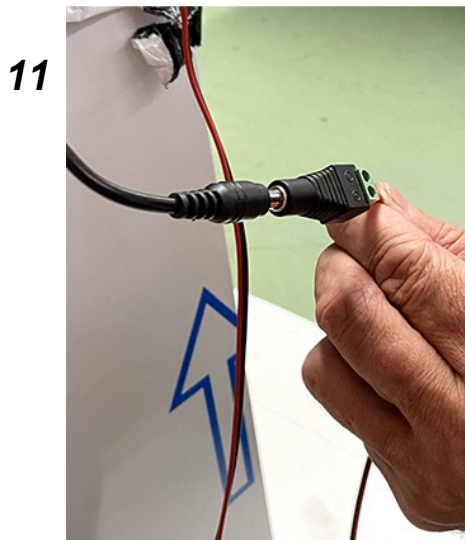
7



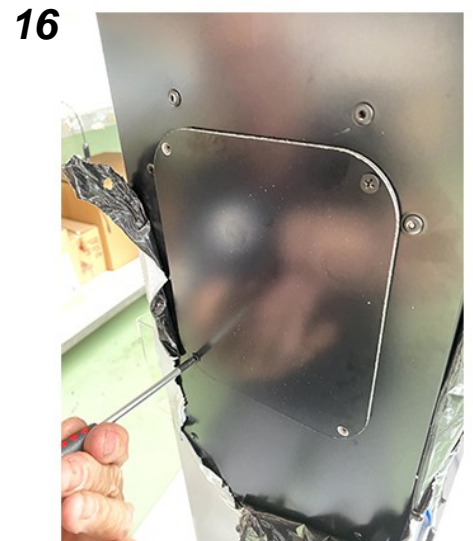
Nach Befestigung des Thermalpanels die in dem Standpanel vorhandenen Kabel ebenfalls aus der Montageöffnung herausziehen (Abb. 8 und 9).



Schließen Sie die beiden Netzgeräte an die jeweiligen DC-Stecker an (Abb. 10 und 11). Den grünen Stecker mit der Buchse des Thermalpanels verbinden (Abb. 13). Die überschüssigen Kabel in die Montageöffnung stecken.



Die Netzgeräte mit der Mehrfachsteckdose verbinden (Abb. 13). Den Anschlußstecker aus dem unteren Loch ausführen (Abb. 15) und die Mehrfachsteckdose im unteren Teil des Standpanels platzieren (Abb. 14).



Die Montageklappe mit den vier Schrauben wieder verschliessen (Abb. 16).