

Bodenplatte des Ständers

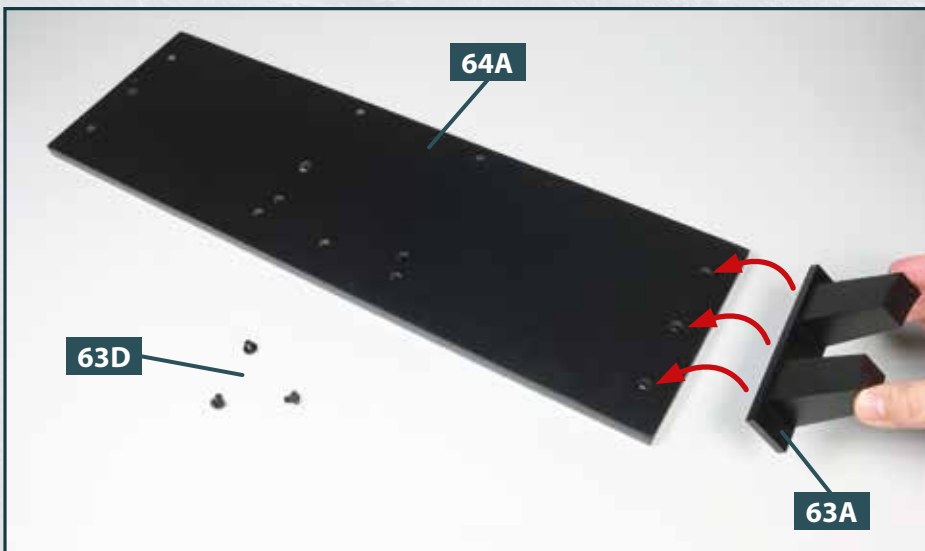
Der Zusammenbau des Ständers für die *Graf Zeppelin* geht weiter: Die beiden Stützen werden an der Bodenplatte befestigt, die Kabel werden verlegt.



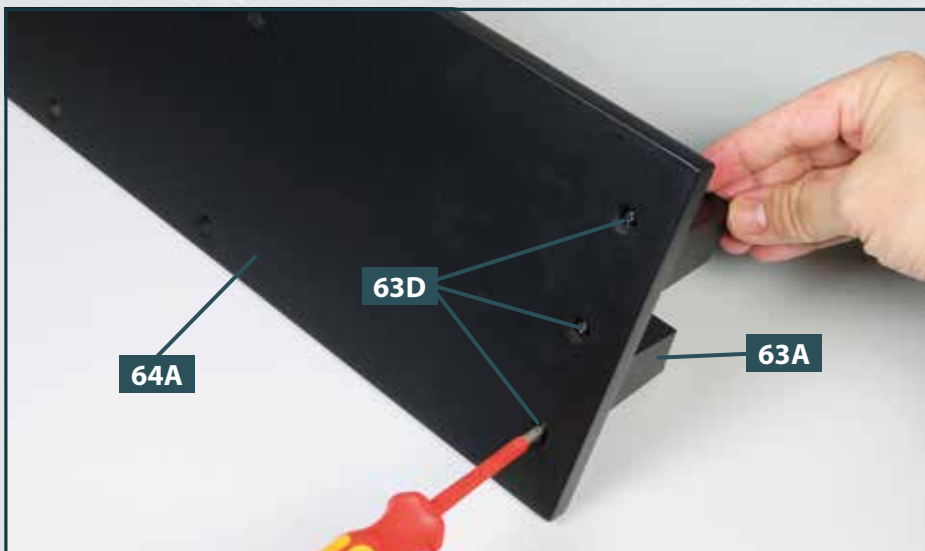
Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
64A	Bodenplatte des Ständers	MDF

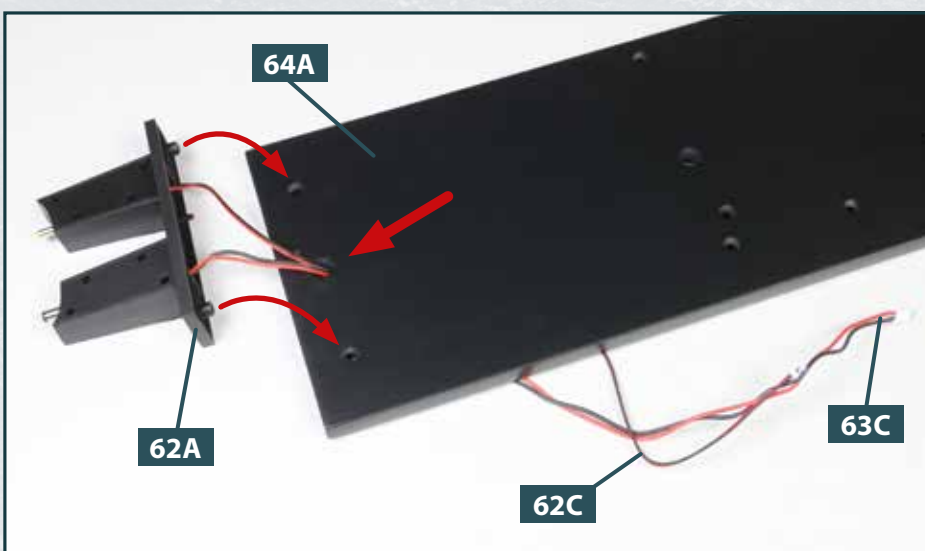
SCHRITT 1 > Montage der Stützen an der Bodenplatte



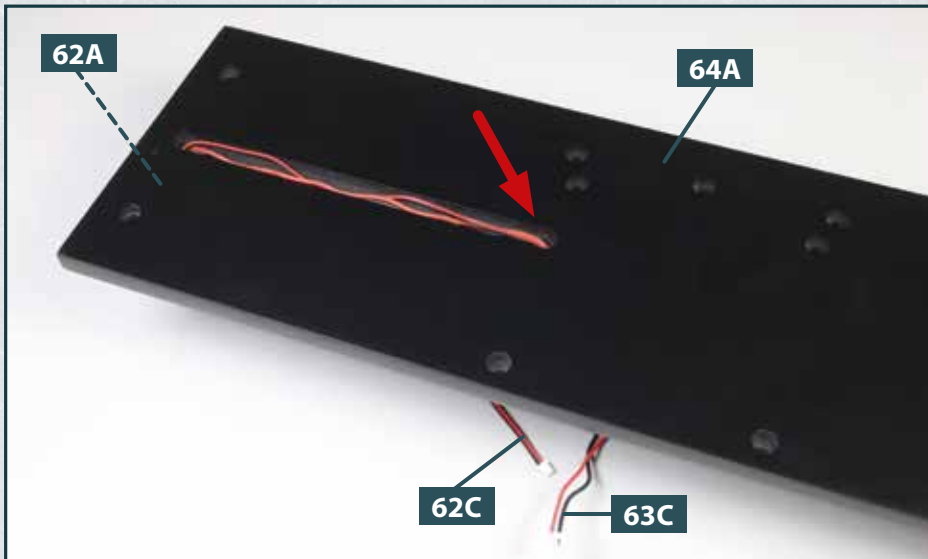
- 1 Legen Sie die Bodenplatte des Ständers **64A** auf Ihre Arbeitsplatte. Daneben platzieren Sie drei der großen Schrauben **63D**. Nehmen Sie die zweite Stütze **63A** und fügen Sie die drei Schraubenaufnahmen an deren Unterseite in die Löcher der Bodenplatte ein, wie es die Pfeile andeuten.



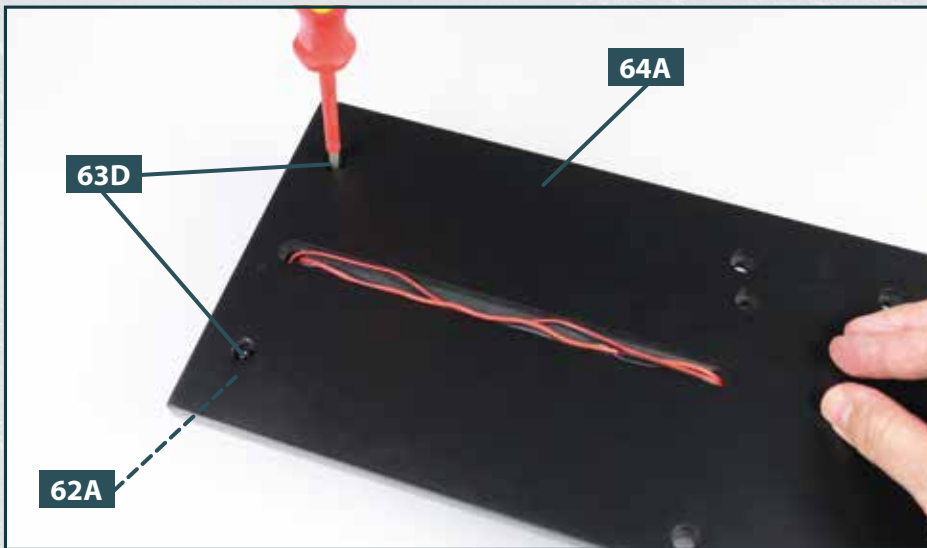
- 2 Halten Sie die Stütze **63A** in Position, während Sie die Bodenplatte **64A** umdrehen. Fixieren Sie beide Teile mit den drei großen Schrauben **63D** aneinander, wie abgebildet.



- 3 Am anderen Ende der Bodenplatte **64A** wird die erste Stütze **62A** platziert. Führen Sie die beiden Kontaktkabel **62C** und **63C** durch die Bohrung der Bodenplatte, auf die der gerade Pfeil weist. Anschließend setzen Sie die Stütze auf die Bodenplatte, wie es die geschwungenen Pfeile andeuten.

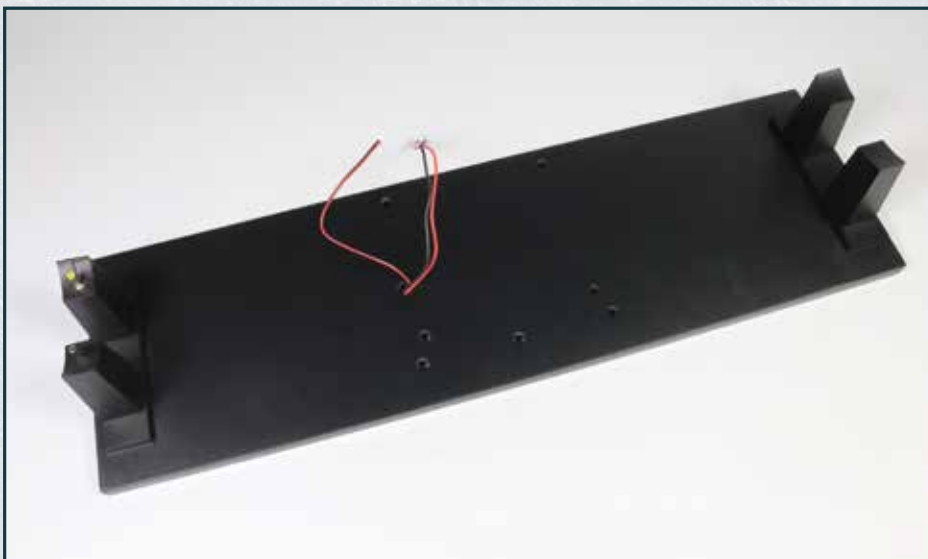


- 4** Halten Sie die Stütze **62A** in Position, während Sie die Bodenplatte **64A** umdrehen. Führen Sie die beiden Kontaktkabel **62C** und **63C** in der Aussparung in Richtung Mitte der Bodenplatte und dann durch die zentrale Bohrung wieder nach oben (gerader Pfeil).



- 5** Fixieren Sie die Stütze **62A** mit zwei großen Schrauben **63D** an der Bodenplatte **64A**.

DAS BAUERGBNIS



Die beiden Stützen des Ständers sind an der Bodenplatte befestigt. Die Kontaktkabel wurden verlegt.