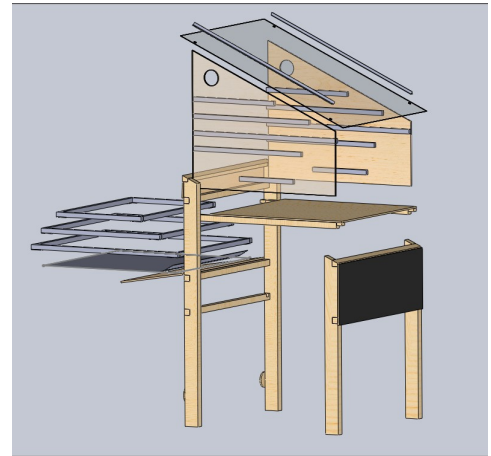


Bedienungsanleitung Solardörre-Box

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Solardörregerät. Du kannst darin Kräuter, Früchte und Gemüse trocknen und so haltbar machen.

Aufbauanleitung

Die Einzelteile der Box können in wenigen Handgriffen zusammengefügt und auch wieder demontiert werden. Rechts siehst du alle Teile im Überblick. Für die Montage brauchst du lediglich einen Kreuzschraubenzieher.



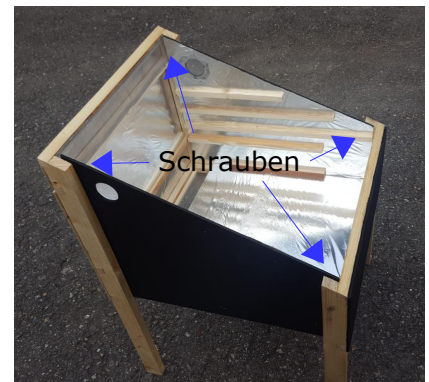
1.

Stelle die Vorder- und Rückwand einander gegenüber und füge den Boden dazwischen ein. Achte darauf, die Schwalbenschwanz-Verbindungen vorsichtig in die vorgesehenen Aussparungen einzusetzen und ganz zusammendrücken.



2.

Füge die beiden Seitenwände in die seitlich entstandenen Schlitz zwischen Beinen und Boden ein. Schraube diese mit vier kurzen Schrauben durch die vorgebohrten Löcher an den oberen Enden der Beine fest. Achte dabei darauf, dass die schräge Oberkante der Seitenwände mit den Schrägen der Beine übereinstimmt und Vor- und Rückwand soweit wie möglich gegeneinander gedrückt werden (so dass diese exakt senkrecht stehen).



3.

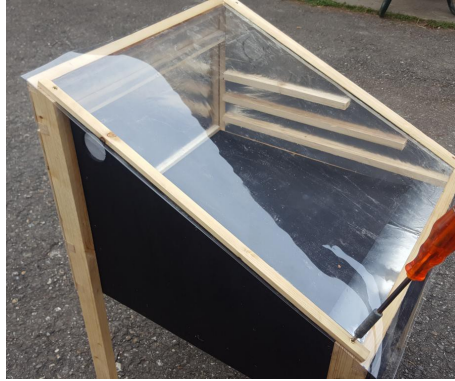
Möglicherweise muss die Winkelschraube, die zum verschliessen der Tür dient, beim ersten Gebrauch auf die entsprechende Position herausgeschraubt werden.

Öffne nun die nach unten klappende Tür und schiebe das Blech mit dem hochgebogenen Ende voraus und der schwarzen Seite nach oben auf die unterste Rille. Schau, dass es schön mittig und bei der Tür grad innerhalb der Sperrholz-Wand liegt und schraube es mit zwei kleinen Schrauben seitlich durch die vorgebohrten Löcher fest.



4.

In der PET-Folie sind die seitlichen Löcher am oberen Ende etwas näher am Ende. Schraube nun mit den vier längeren Schrauben die zwei Leisten durch die vorgebohrten Löcher fest. Achte darauf, dass die Folie seitlich bündig mit den Beinen und oben ca.



1cm und unten 2-3cm übersteht. Ziehe die Schrauben nicht fest. Die Folie soll sich noch leicht verschieben können, da sie bei Temperaturänderung ihre Grösse leicht ändert.

5.

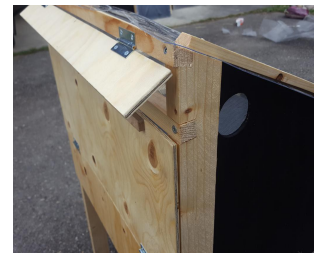
Schiebe nun die drei Gitter auf die entsprechenden Schienen. Fertig!

Dörren

Natürlich ist die Dörr-Leistung vom Sonnenwinkel und der Bewölkung abhängig. Es lohnt sich, den Dörrer immer mal wieder dem Sonnenstand nachzurichten. Bei hoch stehender Sonne ohne Bewölkung hat der Dörrer etwa 500Watt Leistung. Dann können Kräuter in einigen Stunden, auf 4-5mm geschnittenes Obst und Gemüse in 1-2 Tagen getrocknet werden.

Achte darauf, dass Obst und Gemüse mindestens am Anfang einen halben Tag richtig gut Sonne kriegt, damit das Dörrgut kräftig angedörrt ist. Danach darfs bei den meisten Sachen auch noch ein paar Tage dauern, ohne dass diese Schaden nehmen.

Die Temperatur kann durch Einstellen der schmalen Lüftungsklappe oberhalb der Tür-Klappe reguliert werden. Ich empfehle, eher mit offener Lüftung um 40° schonend zu dörren, um möglichs viele Nährstoffe zu erhalten. Bei ganz geschlossener Klappe und viel Sonne kann es im Gerät über 70° warm werden. Spätestens wenn die Scheibe dauerhaft beschlägt, solltest du die Klappe mehr öffnen, um die Luftfeuchtigkeit zu verringern.



Wenn du's genau wissen willst, kannst du auch ein Thermometer kaufen. Am praktischsten ist ein durch ein seitlich ins Gerät gebohrtes Loch gestecktes Bratenthermometer.

Falls du den Dörrer mit dem zuschaltbaren 300Watt Elektromodul ausgestattet hast, kannst du natürlich notfalls auch damit arbeiten. Einfach einstecken und die Lüftungsklappe mindestens halb offen halten, damit das Gerät sicher nicht überhitzt.

Abbauanleitung

Zum Transportieren und Verstauen kann das Gerät demontiert und wie im Bild rechts zusammengelegt werden (so wie du's erhalten hast), damit es schön kompakt verstaut werden kann.

Reihenfolge: Rückwand am Boden, darauf unten das kleine Gitter, dann der Boden mit der Spiegelseite nach unten und eine der Leisten daneben. In den Boden legt man die zwei Seiten mit den Schienen gegeneinander und darauf die PET-Folie und das Blech. Schliesslich die zwei anderen Gitter, ineinandergelegt und die zweite Leiste daneben und die Vorderwand oben drauf.

