

Manuel Vallaster
entwickelte den Bike
Twister, eine innovative
Fahrradbox aus Holz.



BIKE TWISTER

INNOVATIVE FAHRRADAUFBEWAHRUNGSBOX

Manuel Vallaster entwickelte in kürzester Zeit gemeinsam mit seinem Vater Christian Bischof den Bike Twister, eine vielseitig anwendbare Aufbewahrungsbox für E-Bikes: Dabei haben sich die beiden genau überlegt, in welcher Form E-Bikes am besten und sichersten aufbewahrt werden können.

Platzsparende Fahrradbox

So entwickelten sie eine platzsparende Fahrradbox in achteckiger Form. Auf nur acht Quadratmetern können im Bike Twister acht Fahrräder untergebracht werden. Das ambitionierte Projekt bietet den Fahrrädern Schutz vor Wind und Wetter sowie Diebstahl.

Die Energiegewinnung des Bike Twisters erfolgt mittels Photovoltaik-Panelen und liefert somit auch die Möglichkeit, E-Bikes vor Ort aufzuladen. Integrierte Behältnisse bieten zudem zusätzlichen Platz für Ausrüstung. Die Fahrradbox kann individuell in Bezug auf Verkleidung, Bauform und Automatisierung hergestellt werden. Bei der Produktion wird höchster Wert auf Regionalität gelegt. Für die Herstellung des Bike Twisters wird ausschließlich heimisches Holz verwendet. Der Prototyp ist bereits fertig und kann auf dem Segato-Areal in der Alfenzstraße besichtigt werden. Die Kick Off-Präsentation ist für Jänner geplant.



Kontakt:
office@monitva.at
0664 4643444
www.montiva.at