

Klein aber fein Der Micro Harvester



Wer kennt das nicht: Beim ersten Grow ist die Ernte selbst bei nur einem Quadratmeter mehr größer, als für den persönlichen Bedarf nötig. Dafür ist die Stromrechnung kräftig gestiegen.

Für Liebhaber der gepflegten Homegrown Tüte gibt es seit einiger Zeit eine Plug and Play Box, deren Maße (112 x 43 x 60 cm) geringer als die eines Kühlschranks sind. Der Micro- Harvester lässt sich unauffällig in die kleinste Küche integrieren, ohne aufzufallen. Er ist leiser als ein Kühlschrank und wurde während der Testphase weder vom Gasableser noch von unerwarteten Besuchern anderer Art als solcher wahrgenommen. Die Größe, der geringe Stromverbrauch (circa 20 Watt /Monat bei einer 250 Watt Ausstattung), die einfache Bedienung und der zu erwartende Output pro Ernte (100-150 Gramm Trockenblumen) machen ihn für kleine Selbstversorger oder Medizinalhanpatienten gleichermaßen attraktiv.

Die Box wurde in der Testphase über zwei Jahre hinweg durchgehend betrieben. Nach einem Jahr wurde ein Lampenwechsel vorgenommen, um den Ertrag zu steigern. Alle anderen Bauteile haben einwandfrei funktioniert. Den Micro-Harvester gibt es in zwei Ausführungen, als Micro-Harvester-Basic- oder in der Multigrow-Version. Die Basis-Variante beinhaltet alles und sogar noch ein wenig mehr, was Mensch zur erfolgreichen Zucht seiner Lieblingspflanzen benötigt. Beide Modelle sind mit einem Tensio-Bewässerungssystem (Blumat) inklusive Mini Nährstofftank ausgestattet. Im Micro-Harvester Multigrow sind eine zusätzliche Ebene und zwei Leuchtstoffröhren montiert, somit kann die untere Ebene zur Vor- oder Stecklingszucht verwendet werden. Das MH-Team bietet mittlerweile auch einen Mini NFT (Nährfilm/FließTechnik) Tisch an. Das Micro-Hydro Device besteht aus zwei mit Wannen, die aufeinander gesteckt werden. Hinzu kommen Wasserstandsanzeiger, Wasserpumpe (Fördermenge regulierbar), Micro-Drip-Folie, Wurzelvlies und Schlauch sowie ein BW-Ring für optionalen Anbau auf Tongranulat.

Das ganze Gerät kommt unauffällig verpackt per Post nach Hause, die Montage ist ein Kinderspiel, da die meisten Komponenten vormontiert geliefert werden.

Unter www.micro-harvester.de gibt es mehr Fotos, Tips , Tricks und alles Wissenswerte zum Thema.