

Hydroponic Cloner - Návod k použití

Děkujeme vám za zakoupení hydroponického klonovacího zařízení. Tento návod vám poskytne informace a pokyny pro správné používání tohoto zařízení.

Obsah balení:

- Hydroponický klonovací systém
- Nádrž na vodu s víčkem
- Kryt pro klonovací řez
- Čerpadlo
- Návod k použití

Příprava:

1. Před započítím sestavování a používání systému Hydroponic Cloner si pečlivě přečtěte celý návod.
2. Zkontrolujte, zda jsou všechny součásti přítomné a nepoškozené.

Sestavení:

1. Umístěte nádrž na vodu na rovný povrch a otevřete víčko.
2. Vložte klonovací řez do připravených otvorů v krytu.
3. Umístěte kryt s klonovacími řezy na vrchol nádrže na vodu tak, aby byly řezy ponořeny do vody.
4. Připojte čerpadlo ke vzduchování a ponořte pouze vzduchování do nádrže..

Používání:

1. Naplňte nádrž na vodu čistou, filtrovanou nebo dechlorovanou vodou.
2. Přidejte hydroponické živiny do vody podle doporučení výrobce.
3. Zapněte čerpadlo, aby se zajistilo proudění vzduchu a aeroionické mlhoviny.
4. Umístěte řízky rostlin do připravených otvorů v klonovacím krytu.
5. Ujistěte se, že řízky jsou ve styku s vodou, aniž by byly příliš ponořeny.
6. Zavřete víčko nádrže na vodu, aby se minimalizovalo odpařování.

Údržba:

1. Pravidelně kontrolujte hladinu vody v nádrži a doplňte vodu, pokud je to nutné.
2. Ujistěte se, že čerpadlo funguje správně a voda správně cirkuluje.
3. Každý řez pravidelně kontrolujte a odstraňte jakýkoli poškozený nebo nemocný materiál.
4. Pro udržení čistoty a prevenci případného zanesení vzduchování.

Důležité upozornění:

- Systém Hydroponic Cloner je určen výhradně pro použití v hydroponických a aeroionických aplikacích.
- Dodržujte doporučené množství hydroponických živin a správné pH hodnoty pro optimální růst rostlin.
- Při manipulaci s elektrickými součástmi, jako je čerpadlo, dodržujte bezpečnostní opatření a vyhněte se kontaktu s vodou.

Doufáme, že vám tento návod poskytl potřebné informace pro správné používání Hydroponic Cloner. Sledujte růst vašich rostlin a užijte si úspěšný hydroponický proces!