



WEEZEL

GROW-TAGEBUCH

DRIPPY MELON AUTO

Dein professioneller Begleiter von der Aussaat bis zum fertigen Glas.

Deine Genetik & Erwartungen

- **Strain:** Drippy Melon Auto (75% Indica / 20% Sativa / 5% Ruderalis)
- **Zyklus:** ca. 8–9 Wochen (Vom Samen bis zur Ernte)
- **Ertrag:** 450–500 g/m² (Indoor) | 50–100 g/Pflanze (Outdoor)
- **Aroma:** Intensive Wassermelone, fruchtig, extrem süß. Perfekt zum Entspannen.

WEEZEL-TIPP: VERMEIDE DEN GRÖSSTEN FEHLER!

Autoflowers hassen Stress! Wenn Du sie umtopfst, wachsen sie tagelang nicht weiter. Nutze für die Keimung unsere

WEEZEL SEEDPOPPERS

. Sie sind zu 100% torffrei, perfekt vorgedüngt und Du pflanzt den Sämling später

SAMT PAD

in den Endtopf. Absolut null Stress und eine gigantische Keimrate!

Dein Start-Setup

Startdatum (Samen ins Pad/Wasser): ____ . ____ . 20____

1. Dein Medium:

- Erde (Verzeiht Fehler) Coco (Schnelleres Wachstum) Hydro (Für Profis)

2. Deine Umgebung:

- Indoor (Lampe / Zelt)
- Outdoor (Cannabis mag pralle Sonne und braucht täglich mindestens 6 Stunden direktes Sonnenlicht. Nach Süden ausgerichtete Balkone oder Dachterrassen sind ideal. Wichtig: Vermeide beim Anbau Temperaturen unter 12°C und über 30°C!)

3. Dein Equipment:

- **Anzahl Pflanzen:** _____ Stück
- **Topfgröße:** _____ Liter (Wir empfehlen 11-15L für Autoflowers)
- **Beleuchtung:** _____ Watt (Falls Indoor)
- **Dünger-Serie:** _____ (Hersteller / Name)



Du growst zum ersten Mal? Keine Panik! Wenn Du diese drei Grundregeln beachtest, kann fast nichts mehr schiefgehen.

1. Richtig Gießen (Der Topf-Anhebe-Trick)

Der häufigste Fehler: Anfänger gießen zu oft! Die Wurzeln ersticken und verfaulen. Ein typisches Anzeichen für durstige Cannabispflanzen sind herabhängende Blätter.

- **Die Lösung:** Gieße den Topf einmal langsam komplett voll, bis unten ein wenig Wasser herausläuft (Drain). Merke Dir, wie **schwer** der Topf ist (hebe ihn an!).
- Gieße Deine Pflanzen erst dann, wenn die obersten 4-5 cm der Erde völlig trocken sind. Cannabis braucht Trockenphasen, damit die Wurzeln atmen können!

2. Lichtabstand (Der Handrücken-Test)

Hängt die Lampe zu nah, verbrennt die Pflanze. Hängt sie zu weit weg, wächst sie spargelig ("vergeilt").

- **Faustregel LED:** Sämlinge: ca. 45-50cm. Wachstum: ca. 35-40cm. Blüte: ca. 30cm.
- **Der Test:** Halte Deinen Handrücken genau auf Höhe der Pflanzenspitze unter die Lampe. Wird es nach 30 Sekunden unangenehm heiß auf der Haut, ist es auch für die Pflanze zu heiß! Hänge die Lampe sofort höher!

3. Fachchinesisch übersetzt (pH & EC)

- **pH-Wert:** Bestimmt, wie sauer Dein Wasser ist. Ist er falsch (z.B. 8.0), "verschließt" die Pflanze ihren Mund und kann Nährstoffe nicht aufnehmen, obwohl Dünger in der Erde ist! **Ideal für Erde: 6.0 bis 6.5.**
- **EC-Wert:** Steht für die Salzkonzentration (Dünger) im Wasser. Ein zu hoher EC-Wert "verbrennt" die Blätter (braune, knusprige Spitzen). *Bei gut vorgedüngter Weezel Living Soil musst Du Dich um den EC-Wert gar nicht kümmern!*



Du hast die Basics drauf? Dann lass uns den Ertrag Deiner Drippy Melon Auto maximieren!

Topping (Beschneiden) – High Risk, High Reward!

Der Trick für 2 Hauptköpfe: Schneidest Du die Spitze des Haupttriebs ab, teilt sich die Pflanze und bildet zwei gigantische Haupt-Buds!

- **WIE:** Kappe den Hauptstamm mit einer desinfizierten Schere exakt über dem 3. oder 4. Blattpaar (Nodie).
- **WANN (Extrem wichtig!):** Autoflowers verzeihen Fehler schwer. Du darfst **nur zwischen Tag 14 und 20** toppen, und auch nur, wenn die Pflanze extrem gesund ist. Niemals in der Blüte schneiden!



Schnitt direkt
der 3. oder 4. Nodie

LST (Low Stress Training) & SOG

- **LST:** Wer sich das Topping nicht traut, biegt ab Woche 3 den Haupttrieb sanft zur Seite und bindet ihn am Topf fest. So wachsen die unteren Seitentriebe nach oben ins volle Licht. Resultat: Viele gleich große Buds.
- **SOG (Sea of Green):** Die perfekte Auto-Strategie. Statt 4 riesiger Töpfe stellst Du viele kleine Töpfe (z.B. 16x 5L) eng aneinander auf einem Quadratmeter. Gigantischer Ertrag in Rekordzeit!

DIE GANZE WEEZEL WISSENSDATENBANK

Noch mehr Profi-Tricks zu Düngeschemata, Lichtspektren und Ertragsmaximierung findest Du kostenlos unter:

 the-weezel.com/eigenanbau



1. Das Blätter-Lesen

Werden die unteren, alten Blätter gelb? Keine Panik, das ist meist nur ein leichter Stickstoffmangel. Sind es braune, rostige Flecken im oberen Bereich? Das deutet auf Kalzium/Magnesium-Mangel (CalMag) hin!

2. Hitze- & Lichtstress

Rollen sich die Blätter an den Seiten nach oben ein wie ein Taco? Werden die allerhöchsten Blattspitzen weiß/gelblich? Das ist purer Lichtstress. Hänge Deine Lampe sofort 10 cm höher!

3. Trauermücken-SOS

Kleine schwarze Fliegen auf der Erde? Du hast zu nass gegossen! Hänge Gelbtafeln auf und besorge Dir SF-Nematoden (Nützlinge) für das Gießwasser. Sie fressen die Larven in der Erde in wenigen Tagen auf.

4. Spinnmilben & Co.

Siehst Du winzige weiße oder gelbe Punkte auf den Blättern oder feine Netze an den Blüten? Handle sofort! Raubmilben (z.B. Phytoseius persimilis) sind Deine natürliche Geheimwaffe gegen diese Biester!

5. Schimmel-Prävention (Budrot)

Der absolute Endgegner in der Blütephase! Die dicken Buds der Drippy Melon sind anfällig, wenn die Luft steht. Halte die relative Luftfeuchtigkeit in den letzten 3 Wochen strikt unter 50%. Lass Deinen Umluft-Ventilator 24/7 laufen und sprühe nachts niemals Wasser über die Pflanzen!



6. Richtig Entlauben

Sonnensegel entfernen (Defoliation)? Ja, aber mit Vorsicht! Nimm in Woche 4 oder 5 nur die großen Blätter weg, die nach innen wachsen und wertvolle Blütenstände komplett in den Schatten stellen.

7. Licht messen (Handy)

Rate nicht, miss! Nutze Apps wie "Photone" auf Deinem Smartphone, um den PPFD-Wert zu messen. So weißt Du exakt, wie viel Licht bei Deiner Drippy Melon ankommt und ob Du die Lampe dimmen musst.

8. VPD Tabelle nutzen

VPD (Vapor Pressure Deficit) ist das Verhältnis von Temperatur zu Luftfeuchtigkeit. Stimmt der Wert, öffnen die Pflanzen ihre Spaltöffnungen perfekt und saugen Nährstoffe auf wie ein Schwamm. (Infos auf unserer Website!).

9. Bottom Feeding

Gieße von unten! Fülle das Wasser in den Untersetzer Deines Stofftopfes. Die Erde saugt es kapillar nach oben. Die oberste Erde bleibt staubtrocken – Trauermücken haben so absolut keine Chancen zu nisten!

10. Der Eiswasser-Mythos

Mythos oder Wahrheit? Kurz vor der Ernte mit Eiswasser gießen und die Pflanze für 48 Stunden in absolute Dunkelheit stellen, stresst die Pflanze enorm. Dies kann dazu führen, dass sie mehr Harz produziert und wunderschöne lila Farben (Anthocyane) entwickelt! Probiere es bei Deinem nächsten Run!



11. Hash aus Schnittresten

Wirf die harzigen Blätter (Trim) nach der Ernte nicht weg! Friere sie ein und reibe sie später über ein feines Sieb (Dry Sift), um Dein eigenes, extrem potentes Weezel-Hash herzustellen.

13. Die Boveda Magie

Weed im Glas zu trocken geworden? Lege ein "Boveda 62%" oder "Integra Boost" Feuchtigkeitspack mit ins Curing-Glas. Es reguliert die Feuchtigkeit automatisch auf magische Weise und rettet die Terpene!

15. Wann ist das Curing fertig?

Wenn der kleine Stängel in Deinem Curing-Glas beim Biegen nicht mehr faserig umknickt, sondern hörbar knackt, ist die Restfeuchtigkeit perfekt. Der Heugeruch verschwindet und die pure Melone kommt durch!

17. Urlaubs-Vertretung

Du bist mal weg? Nutze "Blumat" Tonkegel oder lege dicke Baumwollschnüre von einem hochstehenden Wassereimer direkt in Deine Erde (Docht-Methode). So überlebt Deine Drippy Melon auch mal 5 Tage ohne Dir.

19. Das Terpen-Profil

Warum riecht sie so gut? Die Drippy Melon ist voll von Myrcen (entspannend, erdig) und Limonen (fruchtig, stimmungsaufhellend). Terpene bestimmen die Wahrnehmung genauso sehr wie der THC-Gehalt!

12. Weezel-Edibles

Die ganz kleinen Popcorn-Buds von unten eignen sich perfekt für Edibles. Decarboxyliere sie bei 110°C im Backofen für 40 Minuten und koche sie dann in Butter ein. Perfekt für Weezel-Brownies!

14. Seed-Lagerung

Du hast WEEZEL Seeds übrig? Lagere sie dunkel, trocken und kühl (am besten in einer Tupperdose im Kühlschrank). So keimen sie auch nach Jahren noch perfekt!

16. Stromkosten-Rechner

Angst vor der Rechnung? Eine 100W LED-Lampe, die 18 Stunden pro Tag läuft, verbraucht ca. 54 kWh im Monat. Das sind bei 35 Cent/kWh nicht einmal 20 Euro im Monat. Ein absoluter No-Brainer!

18. Stealth Grow

Der Aktivkohlefilter (AKF) ist absolute Pflicht! Er filtert 100% des Geruchs. Tipp: Stelle zusätzlich einen offenen Tiegel "ONA Gel" in der Flur vor Deinem Grow-Raum, um beim Zelt-Öffnen jeden Geruch zu killen.

20. Musik für Melonen

Fun Fact: Pflanzen reagieren auf Mikrovibrationen! Studien deuten darauf hin, dass bestimmte Frequenzen das Wachstum anregen. Deinen Melonen beim nächsten Gießen einfach mal eine Runde Rockmusik vorspielen!

WOCHE 1: KEIMUNG & SÄMLING

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

FOKUS WOCHE 1: FEUCHTIGKEIT!

Mache ein etwa 10-15 mm tiefes Loch in die Erde oder nutze direkt unsere WEEZEL Seedpoppers. Sämlinge mögen eine hohe Luftfeuchtigkeit von idealerweise 70% sowie Temperaturen von 20-24°C. Gieße in dieser Woche nur **wenige Milliliter** in einem Ring um den Sämling. Nutze keine Anzuchttaube!

WOCHE 2: VEGETATIVES WACHSTUM

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					

FOKUS WOCHE 2: WURZELN ARBEITEN LASSEN

Denk an den Topf-Anhebe-Trick! In dieser Phase sind die Pflanzen vor allem auf Stickstoff und Kalium angewiesen. Lass die Erde gut antrocknen, bevor Du gießt. Die Wurzeln wachsen auf der Suche nach Wasser tief in den Topf.

WOCHE 3: DAS TRAININGS-FENSTER

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

FOKUS WOCHE 3: LETZTE CHANCE FÜR LST/TOPPING!

Wenn Du das Profi-Wissen (Topping oder LST) anwenden willst, ist **jetzt** das einzige sichere Zeitfenster dafür!

WOCHE 4: DER STRETCH (VORBLÜTE)

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					

FOKUS WOCHE 4: LAMPE HÖHER HÄNGEN!

Die Pflanze schießt jetzt extrem in die Höhe ("Stretch"). Passe unbedingt Deinen Lampenabstand nach oben an, sonst verbrennen die S

WOCHE 5: ECHTE BLÜTEPHASE

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					

FOKUS WOCHE 5: KLIMA ANPASSEN

Wenn Cannabispflanzen blühen, brauchen sie mehr Phosphor und Kalium und weniger Stickstoff. Stelle jetzt auf Blütendünger um. WICHTIG: Senke die Luftfeuchtigkeit im Zelt auf ca. 45-50%, um Schimmel zu verhindern!

WOCHE 6: HARZ & AROMA

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					

FOKUS WOCHE 6: DER GERUCH EXPLODIERT

Achte auf braune Blattspitzen – wenn Du sie siehst, fährst Du den Dünger sofort etwas runter!

WOCHE 7: MASSEPHASE

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					

FOKUS WOCHE 7: DURST & GEWICHT

Einige der großen, alten Blätter könnten langsam gelb werden. Keine Panik, das ist normal im Herbst der Pflanze!

WOCHE 8: SPÜLEN (FLUSHEN)

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					

FOKUS WOCHE 8: DÜNGER STOPP!

Wenn Du mineralischen Dünger nutzt, stoppst Du ab heute! Gieße nur noch mit normalem Wasser. Das verbessert den Geschmack Deiner Ernte extrem!

WOCHE 9: ERNTEFENSTER PRÜFEN

Datum: __. __ bis __. __

TAG	TEMP (°C)	RLF (%)	GIESSMENGE	PH / DÜNGER	NOTIZEN
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					

FOKUS WOCHE 9: DER TRICHOM-CHECK

Schau Dir die Harzkristalle mit einem Mikroskop an. Milchig/Trüb = Perfekt für ein aktives "Kopf-High". Ca. 20-30% Bernstein = Optimal das schwere "Couch-Lock" Gefühl. ✂️ JETZT GEHT ES ANS ERNTEN!



Die Ernte steht an! Aber wann entfernst Du die Blätter? Direkt nach dem Abschneiden oder erst nach dem Trocknen? Das ist die große Glaubensfrage der Grower. Wähle Deine Strategie:

Nass Trimmen (Wet Trim)

Du schneidest alle kleinen Blätter direkt am Erntetag weg, solange die Pflanze noch komplett frisch und saftig ist.

- **Vorteil:** Viel einfacher für Anfänger, da die Blätter abstehen und man sie extrem gut abschneiden kann. Geht schneller!
- **Vorteil:** Die nackten Buds trocknen im Zelt schneller und brauchen weniger Platz.
- **Nachteil:** Wenn die Umgebung zu trocken ist (unter 50% RLF), trocknen die Buds zu schnell, was den Geschmack beeinträchtigen kann.

 Weiter auf der nächsten Seite!

Trocken Trimmen (Dry Trim)

Du schneidest am Erntetag nur die ganz großen Blätter ab. Die Pflanze trocknet dann komplett. Du trimmst den Rest erst nach 10-14 Tagen.

- **Vorteil:** Die Blätter legen sich wie ein Schutzmantel um die Buds. Das Trocknen dauert länger und ist schonender für die Terpene.
- **Vorteil:** Der absolute Top-Geschmack für Profis!
- **Nachteil:** Ist viel klebriger und aufwendiger, da sich die trocknen Blätter eng an die Buds schmiegen.

 Weiter auf der übernächsten Seite!

Danach gilt für beide Methoden: Das Curing!

Sobald die Buds trocken sind, müssen sie zur Veredelung (Fermentation) in Einmachgläser. Öffne die Gläser in der ersten Woche des Aushärtens mehrmals am Tag. In Woche 2 und 3 solltest Du die Gläser einmal täglich öffnen und entlüften. Das macht Dein Weed buttery!



Du hast Dich für den Wet Trim entschieden! Folge exakt diesen 4 Schritten für feinstes Premium-Weed.

1 Der Cut (Ernte)

Schneide die Pflanze am Hauptstamm ab. Wenn sie sehr groß und buschig ist, schneide sie Ast für Ast ab, um sie leichter auf dem Tisch händeln zu können.

2 Das Wet-Trimming (Nass maniküren)

- Entferne zuerst alle großen Sonnensegel (Blätter ohne Harz).
- Schnappe Dir eine feine Ernteschere und schneide vorsichtig die kleinen, mit Harz überzogenen "Zuckerblätter" ab, die aus den Buds ragen. Sie stehen jetzt noch perfekt ab und lassen sich super schneiden! **Tipp:** Werf diese harzigen Blätter nicht weg, sondern friere sie ein, um später Weezel-Hash daraus zu machen!

3 Das Trocknen (Drying)

Lege Deine perfekt manikürten Buds nun in ein Trockennetz oder hänge die nackten Äste kopfüber in Dein absolut dunkles Growzelt.

- **Das Klima:** Ideal sind 18-20°C und ca. 55-60% Luftfeuchtigkeit. Sorge für leichte Umluft (nie direkt anpusten!).
- **Der Knick-Test:** Nach 7 bis 10 Tagen testest Du einen kleinen Ast in der Blüte. Biegt er sich wie Kaugummi? Weiter trocknen. "**Knackt**" er hörbar? Sofort ab in Schritt 4!

4 Das Veredeln (Curing)

- Fülle Deine Buds in luftdichte Einmachgläser (Gläser nur zu 75% füllen, nicht stopfen!).
- **Das "Burpen":** Öffne die Gläser in der ersten Woche mehrmals am Tag. In Woche 2 und 3 solltest Du die Gläser einmal täglich öffnen. So entweicht Restfeuchtigkeit und das Heu-Aroma verschwindet komplett. Danach kannst Du die Gläser monatelang dunkel lagern.



Du wählst den Weg für den maximalen Terpen-Erhalt! Folge exakt diesen 4 Schritten für echtes Coffeeshop-Niveau.

1 Der Cut & Grobschnitt (Ernte)

Schneide die Pflanze im Ganzen am Hauptstamm ab. Schneide jetzt **nur** die allergrößten Sonnensegel (die komplett ohne Harz) ab. Lass die kleinen, harzigen Zuckerblätter an der Blüte dran! Sie dienen als Schutzmantel.

2 Das Trocknen an der Pflanze

Hänge die Pflanze (oder die sehr großen Hauptäste) im Ganzen kopfüber in Dein absolut dunkles Growzelt.

- **Das Klima:** Ideal sind 18-20°C und ca. 55-60% Luftfeuchtigkeit. Sorge für leichte Umluft. Da die Blätter noch dran sind, dauert das Trocknen länger und schonender!
- **Der Knick-Test:** Nach 10 bis 14 Tagen testest Du einen kleinen Ast in der Blüte. Biegt er sich noch gummiartig? Weiter trocknen. "**Knack**" hörbar ab? Ab zu Schritt 3!

3 Das Dry-Trimming (Trocken maniküren)

Jetzt wird es klebrig! Nimm die getrockneten Äste ab. Die Zuckerblätter schmiegen sich nun eng an die Buds an. Knipse sie mit einer feinspitzen Schere behutsam ab, ohne in die eigentliche Blüte zu schneiden.



4 Das Veredeln (Curing)

- Trenne die manikürten Buds vom Stängel und fülle sie in Einmachgläser (zu 75% füllen).
- **Das "Burpen":** Öffne die Gläser in der ersten Woche mehrmals am Tag. In Woche 2 und 3 solltest Du die Gläser einmal täglich öffnen, um überschüssige Restfeuchte entweichen zu lassen.



ERNTE & FAZIT

Deine Ergebnisse:

- Erntedatum: ____ . ____ . 20____
- Lebensdauer gesamt: _____ Tage
-  Nassgewicht gesamt: _____ Gramm
-  Trockengewicht gesamt: _____ Gramm (Normal sind ca. 20-25% vom Nassgewicht!)

★ Meine Bewertung: ★★★★★

Dein persönliches Fazit:

Was lief super? Was roch am besten? Welchen Fehler machst Du beim nächsten WEEZEL-Grow nie wieder?



DEIN NÄCHSTER RUN WARTET!

Du willst beim nächsten Mal noch weniger Stress und noch fettere Buds? Probier unsere **WEEZEL Living Soil!** Eine perfekt abgestimmte, lebendige Erde voller Mikroorganismen. Du musst **nur noch Wasser geben** – kein ständiges EC-Messen und Dünger-Mischen mehr!



ZEIG UNS DEINE MELONEN!

Teile ein Bild Deiner fertigen Ernte auf Instagram, tagge [@realweezel](#) und nutze den Hashtag [#weezelblower](#).



Schreib uns eine DM und Du erhältst 10% RABATT!

Liebe Grüße aus dem Weezelbau!