

HARMONY - Europas führender Hersteller von Hanf Produkten

Unsere MISSION

"Wir möchten einen erschwinglichen Zugang zu Cannabinoiden ermöglichen und damit das persönliche Wohlbefinden im Einklang mit der Natur steigern. Wir leben in einer Welt, in der Milliarden von Menschen von Cannabinoiden profitieren könnten, jedoch die meisten unter Ihnen keinen sicheren bzw. legalen Zugang zu ihnen haben.

Wir bei Harmony nutzen die Wissenschaft, die Natur und das Business als Schlüssel, um die Qualität und die Zugänglichkeit von Cannabinoiden zu verbessern. Wir streben nach einer Welt, in der der Zugang zu bezahlbaren Cannabinoiden nicht länger eine Herausforderung darstellt, sondern vielmehr ein Mittel zur Verbesserung der Lebensqualität."

Harmony widmet sich der Entwicklung der innovativsten und qualitativ hochwertigsten Hanf Produkte, die es gibt.

Was ist in unseren Liquids enthalten?

Propylenglykol (PG = Propylene Glycol)

kommt aus der Familie der Glykole, ist nicht toxisch und sowohl geruchs- als auch geschmacksneutral. Es verdampft bei etwa 50°C und erzeugt einen sogenannten "throat hit" ähnlich wie beim Zigarettenkonsum, was von vielen Vapern/Dampfern als sehr angenehm empfunden wird.

PG findet seit den 50er Jahren sowohl in der Kosmetik- und der Lebensmittelindustrie als auch in Inhalatoren und Zerstäubern Verwendung."

"Pflanzliches Glycerin (VG = Vegetable Glycerin)

stammt als natürliche Chemikalie von pflanzlichem Öl, was es auch vegetarierfreundlich macht. Es verdampft ebenfalls bei relativ niedrigen Temperaturen und hat einen leicht süsslichen Geschmack.

Da VG erheblich dicker ist als PG, empfindet man den Hit mit gleich starker Wirkung. Diese Dicke reduziert allerdings auch die Lebensdauer der verdampften Flüssigkeit im Vergleich zu PG.

Es wird vor allem in Schönheitsprodukten sowie Nahrungsmitteln verwendet. "

Terpene

Terpene sind Kohlenwasserstoffe, welche in natürlichen Aromaölen von Pflanzen vorkommen, die dadurch Ihren einzigartigen Geruch bzw. Geschmack erhalten.

Es gibt Hunderte von ihnen, sie interagieren auf natürliche Art und Weise und erzeugen dadurch eine aromatische und geschmackliche Vielfalt. "

CBD

Cannabidiol, kurz CBD, ist einer von 400 Inhaltsstoffen, die in Cannabis enthalten sind und zählt zu einer Gruppe von Molekülen, auch Cannabinoide genannt.

Gewonnen aus der Hanfpflanze wirkt CBD nicht psychoaktiv und ist für seine zahlreichen positiven Effekte bekannt. Verwendet wird es hauptsächlich als Öl und in zahlreichen Kosmetika sowie Nahrungsmitteln."

Mehr über CBD

Terpene sind organische Verbindungen, die in einer Vielzahl von Pflanzen vorkommen und maßgeblich zu ihrem Geschmack, ihrem Geruch und ihrer Farbe beitragen.

Beispiele sind Linalool, Limonen und Alpha-Pinen.

Sie interagieren synergetisch mit Cannabinoiden, um etwas zu erschaffen, was Wissenschaftler als den Entourage-Effekt beschreiben. Eine Reaktion also, die die Wirkung der individuellen Komponenten der Pflanze verstärkt.

Nikotin und CBD sind beides Bestandteile, die von Pflanzen produziert werden.

Nikotin wird aus Tabak extrahiert und CBD aus Hanf.

CBD ist ein nicht abhängig machender, ungiftiger und nicht schädlicher Bestandteil und somit auch der Grund, warum CBD die beste Wahl unter Vapern/Dampfern ist."

Unser Versprechen - Rückverfolgbarkeit"

Wir sind in jeden einzelnen Schritt der Wertschöpfungskette involviert, um bei jedem Produkt die höchstmögliche Qualität garantieren zu können.

01. Anbauen

Durch unsere exklusiven Partnerschaften mit lokalen Landwirten in Europa bauen wir ausschließlich zertifizierten biologischen Hanf an."

02. Extrahieren

Wir wenden eine superkritische CO₂-Extraktion und molekulare Trennverfahren vor Ort in einem europäisch lizenzierten Labor an."

03. QUALITÄTSKONTROLLE

Wir lassen auf Cannabinoid Konzentration, Pestizide, Verunreinigungen, Schwermetalle und Lösungsmittel in unabhängigen Laboren testen."

04. Abfüllen und Verkaufen

Wir füllen unsere CBD und Terpen E-liquids selbst ab und verkaufen sie danach an zahlreiche Vertriebe, Händler und Endkonsumenten überall auf der Welt."