

★★★★★ VON 220+ FÜHRENDEN UNTERNEHMEN BEWERTET

Haven

By Office Acoustics

Innovative akustische Lösungen für das
moderne Büro. Made to last.



Die Zukunft der Arbeitsplatzgestaltung: ein Gleichgewicht zwischen Akustik, Flexibilität und Produktivität

Der Wandel der Arbeitsplatzanforderungen

Das moderne Büro entwickelt sich im Zuge der Anpassung von Unternehmen an hybride Arbeitsmodelle, veränderte Erwartungen der Mitarbeiter und die Notwendigkeit einer effizienteren Raumnutzung. Während Großraumbüros anfangs für die Förderung der Zusammenarbeit gelobt wurden, bieten sie oft nicht das Maß an Ruhe, das für konzentriertes Arbeiten erforderlich ist. Tatsächlich geben 85 % der Mitarbeiter an, dass sie in Großraumbüros abgelenkt werden (Leesman Index Workplace Study, 2023).

Die Herausforderung besteht nicht mehr darin, sich zwischen offenen und geschlossenen Räumen zu entscheiden, sondern vielmehr darin, einen Arbeitsplatz zu schaffen, der es den Mitarbeitern ermöglicht, je nach ihren Bedürfnissen zwischen verschiedenen Umgebungen zu wechseln.

Der Einfluss von Lärm auf die Produktivität

Die Akustik des Arbeitsplatzes spielt eine entscheidende Rolle für die Leistung der Mitarbeiter, ist aber nach wie vor einer der am meisten übersehenen Aspekte der Bürogestaltung. Lärm kann die kognitive Leistung um bis zu 66 % verringern (Gensler Workplace Survey, 2024), was zu Effizienzverlusten und einem höheren Stressniveau führt.

Viele Unternehmen versuchen dieses Problem mit schnellen Lösungen zu beheben, wie z. B. Schreibtischabtrennungen oder Lärmschutzsysteme, anstatt von Anfang an gezielte Lösungen für das Schallmanagement zu integrieren. Die effektivsten Arbeitsbereiche verfolgen einen proaktiven Ansatz, indem sie schallabsorbierende Materialien, strategisch platzierte geschlossene Bereiche und Zonenstrategien einbeziehen, die sowohl die Zusammenarbeit als auch die Konzentration ermöglichen.



Flexible Arbeitsbereiche und Anpassungsfähigkeit

Da 74 % der Unternehmen heute hybride Arbeitsmodelle anbieten (CBRE Future of Work Report, 2024), müssen die Büros anpassungsfähig gestaltet sein. Die Zeit der statischen Schreibtischzuweisungen weicht zunehmend Mehrzweckräumen, die je nach Bedarf umgestaltet werden können. Leistungsstarke Arbeitsplätze bieten eine Mischung aus verschiedenen Umgebungen, von geschlossenen Räumen für intensive Arbeit bis hin zu offenen Bereichen, die spontane Zusammenarbeit fördern. Die Möglichkeit, nahtlos zwischen verschiedenen Arten von Arbeit zu wechseln, steigert nicht nur die Produktivität, sondern gibt den Mitarbeitern auch das Gefühl, mehr Kontrolle über ihre Umgebung zu haben.

Design für langfristigen Erfolg

Bei Investitionen in die Arbeitsplatzgestaltung geht es nicht nur um Ästhetik - es ist eine strategische Entscheidung, die sich sowohl auf die Leistung der Mitarbeiter als auch auf die Geschäftsergebnisse auswirkt. Schlecht gestaltete Büros tragen zu Ineffizienz, Unzufriedenheit und einer höheren Fluktuationsrate bei. Andererseits profitieren Unternehmen, die ihr Arbeitsumfeld optimieren, eindeutig davon. Britische Studien zeigen, dass Unternehmen aufgrund von Ablenkungen am Arbeitsplatz durchschnittlich 1.400 Pfund pro Mitarbeiter und Jahr verlieren (Harvard Business Review, 2023).

Unternehmen, die durchdachte akustische und räumliche Strategien umsetzen, berichten jedoch von erheblichen Steigerungen der Produktivität, des Engagements und des Wohlbefindens der Mitarbeiter. Die Schaffung ausgewogener, anpassungsfähiger Arbeitsbereiche stellt sicher, dass Unternehmen mit den sich ändernden Arbeitstrends Schritt halten können und gleichzeitig Effizienz und Mitarbeiterzufriedenheit erhalten bleiben.

Moderne Arbeitsplätze müssen ein Gleichgewicht zwischen Zusammenarbeit, Konzentration und Flexibilität schaffen, um den sich wandelnden Anforderungen von Unternehmen und Mitarbeitern gerecht zu werden. Durch die Integration akustischer Lösungen, anpassungsfähiger Layouts und vielseitig nutzbarer Räume können Unternehmen Ablenkungen reduzieren, die Produktivität steigern und ein zukunftsfähiges Arbeitsumfeld schaffen. Die Investition in die Optimierung des Arbeitsplatzes ist nicht nur eine ästhetische Entscheidung - sie ist ein strategischer Vorteil.



★★★★★ VON 220+ FÜHRENDEN UNTERNEHMEN BEWERTET

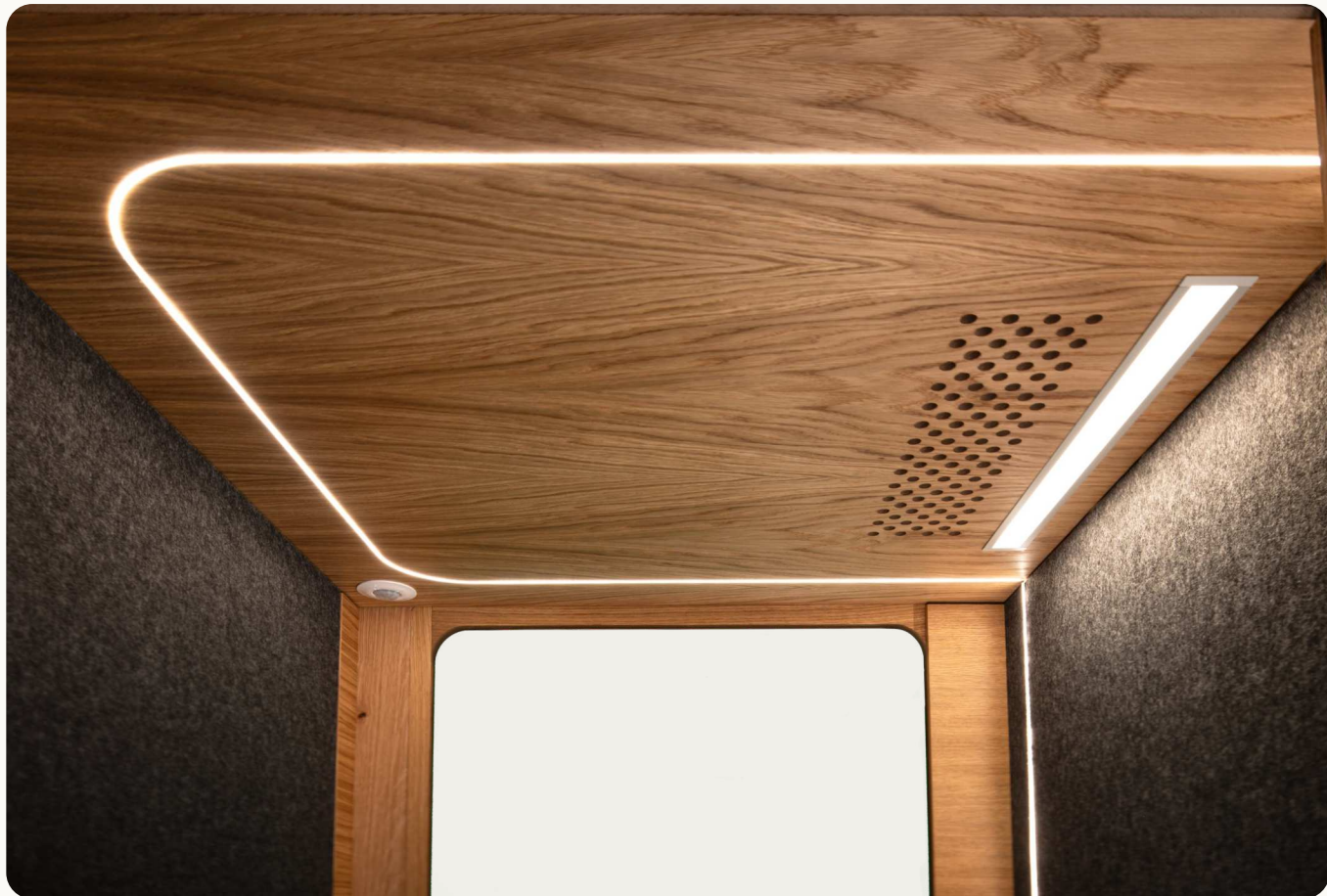
Haven One

by Office Acoustics



Telefonzelle für eine Person, die für private Gespräche und ungestörtes Arbeiten konzipiert wurde. Modernes Design trifft auf Funktionalität.

Haven One | Highlights



Datenschutz, auf den Sie zählen können

Die erstklassige Schalldämmung blockiert eine breite Palette von Frequenzen und sorgt für unübertroffene Privatsphäre. Arbeiten Sie sicher in einer ruhigen, ablenkungsfreien Umgebung, die für Konzentration und Produktivität ausgelegt ist.



Hervorragende Belüftung für längere Gespräche

Das moderne Belüftungssystem der Haven One frischt die Luft in der Kabine jede Minute auf und sorgt so für eine saubere, frische und angenehme Umgebung. Perfekt für lange Arbeitssitzungen oder ausgedehnte Telefonate, damit Sie konzentriert bleiben.



Beleuchtung für jede Aufgabe

Bewegungsaktivierte LED-Beleuchtung und LED-Lichtleisten bieten optimale Helligkeit für jede Aufgabe. Ganz gleich, ob Sie sich auf eine detaillierte Arbeit konzentrieren oder sich auf ein Videotelefonat vorbereiten, Haven One sorgt für die perfekte Beleuchtung zur Unterstützung der Produktivität.



Der Komfort von natürlichen Materialien

Das Interieur ist aus hochwertigen und nachhaltig beschafften Naturmaterialien gefertigt. Das natürliche Eichenholz schafft ein gemütliches und zugleich professionelles Ambiente das Ruhe und Eleganz ausstrahlt, ideal für konzentriertes Arbeiten und private Gespräche.



Office
Acoustics

Haven One | Hauptmerkmale

1. ISO-zertifizierte Schalldämmung

Haven One bietet garantierte Privatsphäre mit einer Sprachpegelreduzierung von bis zu 30 dB, bestätigt durch die offizielle ISO 23351-1:2020-Zertifizierung für Bürotelefonkabinen und Besprechungsräume. Dreischichtiges Akustikglas verbessert die Schallisolierung und ist damit die richtige Wahl für ablenkungsfreies Arbeiten.

2. Hochentwickeltes duales LED-Beleuchtungssystem

Ein spezieller LED-Lichtstreifen auf der Rückseite, welcher unabhängig eingestellt werden kann, sorgt für eine perfekte Ausleuchtung bei Videogesprächen, während die Hauptbeleuchtung ein optimales Ambiente für jede Aufgabe gewährleistet. Perfekt auf jeden Anwendungsfall zugeschnitten, verbindet diese Beleuchtungslösung Funktionalität mit raffinierter Eleganz.

3. Zeitlose Plug-and-Play-Einfachheit

Unsere Pods sind auf Langlebigkeit ausgelegt und konzentrieren sich auf das Wesentliche: kein unnötiger Schnickschnack, keine Software, die aktualisiert oder ersetzt werden muss, und keine Abonnementdienste. Mit ihrer optimierten Plug-and-Play-Funktionalität bieten sie mühelose Benutzerfreundlichkeit.



4. Nahtlose Konnektivität

Haven One ist mit einer Steckdose, USB-A- und USB-C-Anschlüssen und kabellosem Qi-Laden ausgestattet, um mühelose Konnektivität und Stromzufuhr für alle Ihre Geräte zu gewährleisten. Bleiben Sie ohne Unterbrechungen verbunden und vollständig aufgeladen.

5. Maßgeschneidertes Belüftungssystem

Das fortschrittliche Belüftungssystem von Haven One sorgt für optimalen Luftstrom mit einer Absaugleistung von bis zu 240 m³/Stunde. Die leistungsstarke Belüftung hält die Luft frisch und sauber und sorgt für ein angenehmes und gesundes Raumklima.

6. Vollständig automatisiert

Unser eingebauter Sensor erkennt, wenn jemand die Box betritt oder verlässt, und schaltet die Beleuchtung automatisch ein oder aus, um Komfort und Energieeffizienz zu gewährleisten.

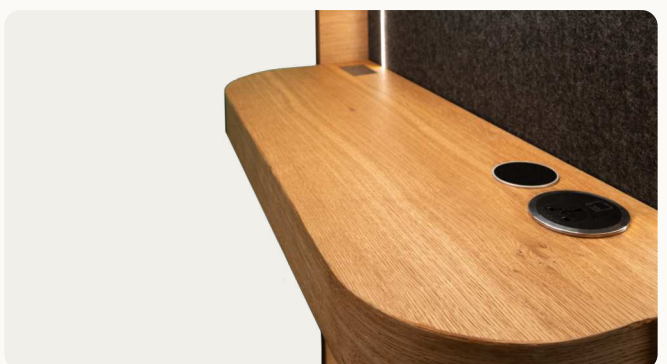
Eine voll ausgestattete Kabine mit kompaktem Design, die sich perfekt in jeden Arbeitsbereich einfügt.



Die Haven One wurde mit Blick auf Langlebigkeit und Nachhaltigkeit entwickelt und zeichnet sich durch eine leichte und dennoch robuste Struktur aus, die aus hochwertigen Materialien gefertigt wurde und kompromisslos hohe Leistung garantiert. Der Innenraum besteht aus schalldämpfenden PET-Paneelen und einem pflegeleichten, strapazierfähigen und langlebigen Teppichboden, der sowohl praktisch als auch funktional ist.



Die kratzfesten Eichenfurnierpaneelle verleihen der Kabine einen Hauch von Eleganz, und die beidseitigen Glaspaneelle sorgen dafür, dass viel natürliches Licht in das stilvolle Design fällt.



Haven One verfügt außerdem über Features wie eine robuste Ablage mit kratzfester Eichenfurnier Oberfläche und integrierter Steckdose für den täglichen Bürobedarf.



Maßgeschneiderte
Ablage



Ergonomischer Griff
aus natur Eiche



Filz und Teppich - sehr
langlebig und waschbar

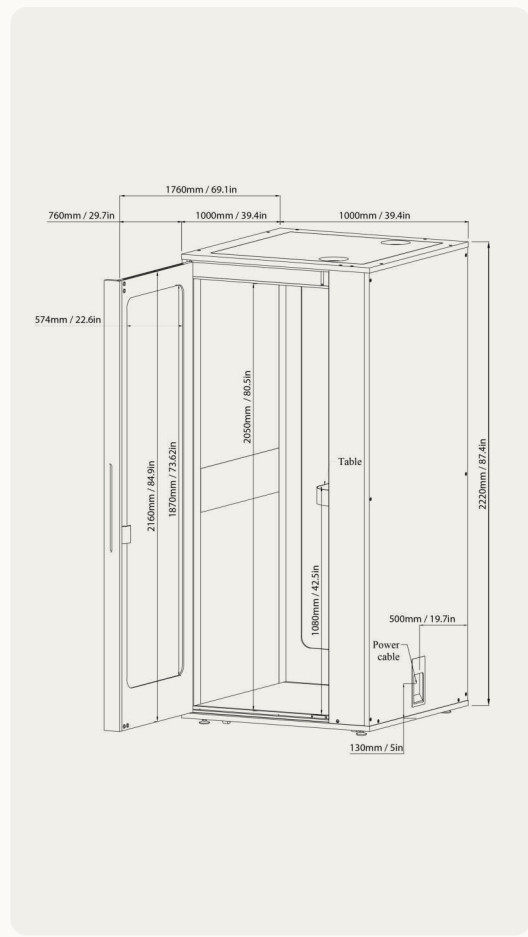


Office
Acoustics

Haven One | Technische Daten

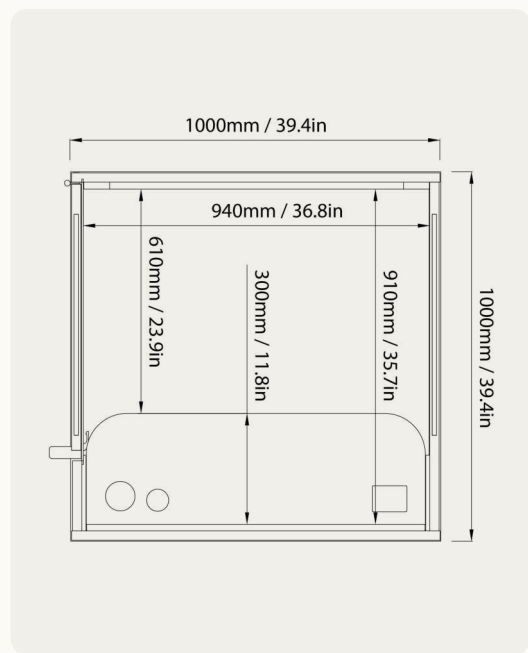
ABMESSUNGEN UND PLATZBEDARF

Abmessungen	Außen: H: 2250mm B: 1000mm T: 1000mm Innen: H: 2020mm B: 910mm T: 910mm Türrahmen: H: 2020mm B: 740mm Ablage: H: 930mm T: 280mm (mit abgerundeten Ecken)
Platzbedarf für den Betrieb	H: 2400mm B: 1020mm T: 1800mm
Montageort	Für die Montage ist ein Raum von 1000mm um die Box herum erforderlich. Um die Installation zu erleichtern, muss die Deckenhöhe mindestens 2350mm betragen.
Gewicht	261 kg
Türbetriebsverhältnis	160° Türbeschlag DIN links
Mobilität	Dank der eingebauten Rollen lässt sich die Box leicht verschieben, ohne dass sie demontiert werden muss. Zum Versetzen heben Sie einfach die Nivellierführungen an und senken sie wieder ab, sobald sie an ihrem neuen Standort positioniert ist.
Versandkiste/ Palette	H: 1100mm B: 2350mm T: 1000mm Gewicht: 310 kg



STROMVERSORGUNG UND ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE

Verfügbare Steckdosen und Anschlüsse innerhalb der Kabine	1x Steckdose (erhältlich in Typ F, Typ E, Typ G, Typ J und Typ A) 1x USB-C (10W) 1x USB-A (5W) 1x kabelloses Qi-Ladegerät (10W)
Externes Netzkabel	1x Stecker (erhältlich in Typ F, Typ E, Typ G, Typ J und Typ A)
Länge des externen Netzkabels	3 Meter
Stromverbrauch	Standby-Modus: 3.4W Standardeinsatz: 57W Bei voller Helligkeit, einschließlich zusätzlicher Beleuchtung für Videoanrufe: 98W Eingang: 100-240 VAC, 10 A*, 50-60 Hz Ausgang: 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60 Hz



Haven One | Technische Daten

MATERIALIEN

Äußere Paneele	MDF-Platten mit natürlichem Eichenfurnier, 26 mm. Behandelt mit hoch kratzfester Beschichtung.
Glas	Dreischichtiges Schallschutz-Verbundglas (Stratophone 4.4.2) mit spezieller akustischer PVB-Schicht.
Handgriff	100% natürliche Eiche
Innenverkleidungen	PET-Filzplatten, hergestellt aus mindestens 60% recyceltem Kunststoff.
Tisch/Regal	MDF mit natürlichem Eichenfurnier, mit Anti-Fingerprint- und kratzfester Beschichtung.
Teppichboden	Äußerst strapazierfähiges und schmutzabweisendes Polyesterwebgewebe.
Sitzgelegenheiten (optionaler Zusatz)	Höhenverstellbarer ergonomischer Barhocker mit integrierter Fußstütze aus Metall. Bequemer, weicher Samtsitz, gepolstert mit elastischem Schwamm hoher Dichte. Die maximale Tragfähigkeit beträgt bis zu 120 kg. Rutschfester Ring an der Unterseite.
Farboptionen	<input checked="" type="radio"/> eiche natur <input checked="" type="radio"/> schwarz <input type="radio"/> weiß
Filzfarbe	<input checked="" type="radio"/> creme



★★★★★ VON 220+ FÜHRENDEN UNTERNEHMEN BEWERTET

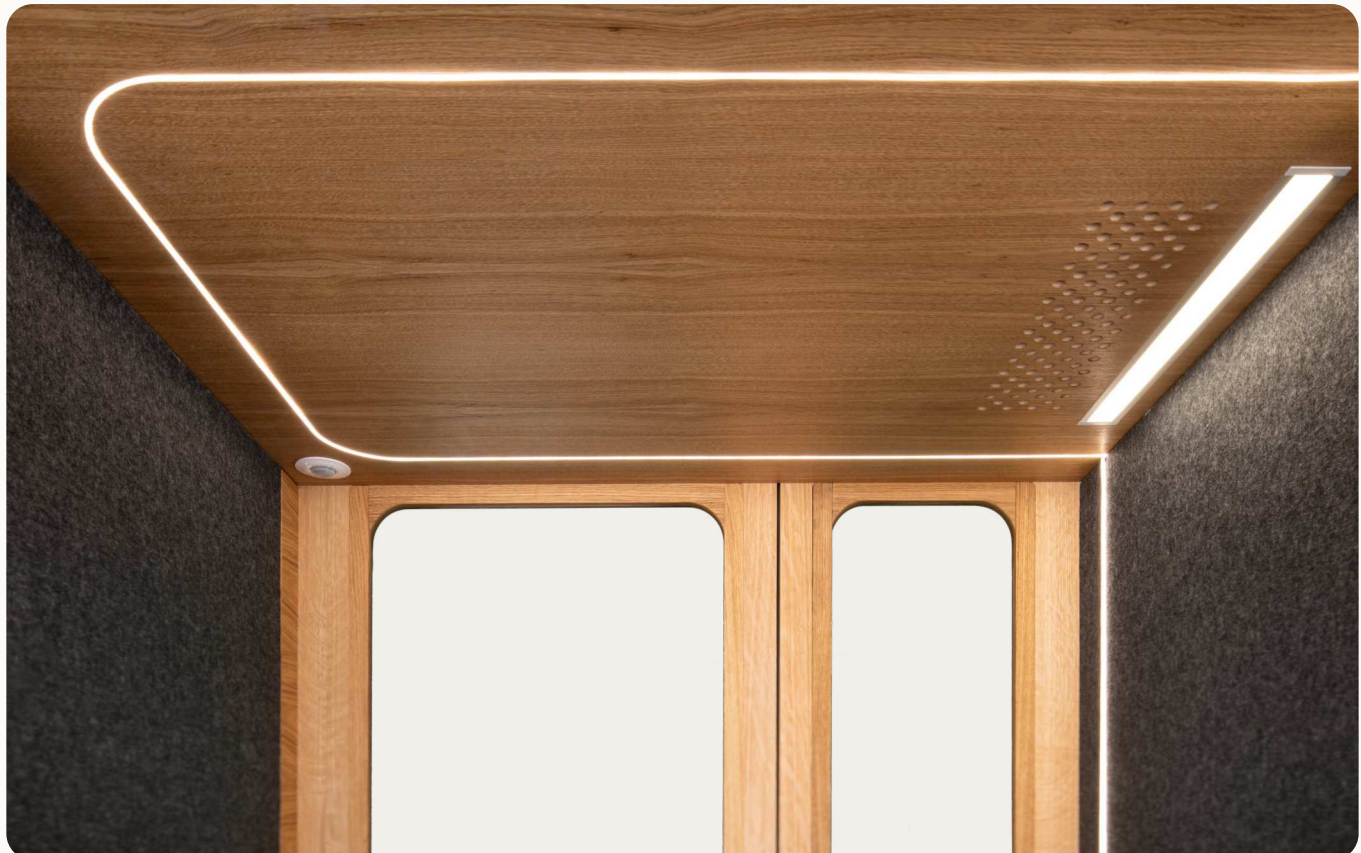
Haven Focus

by Office Acoustics



Ein erstklassiger Ein-Personen-Fokus-Pod, der für intensive Arbeit und nahtlose Videogespräche entwickelt wurde.

Haven Focus | Highlights



Datenschutz, auf den Sie zählen können

Die erstklassige Schalldämmung blockiert eine breite Palette von Frequenzen und sorgt für unübertroffene Privatsphäre. Arbeiten Sie sicher in einer ruhigen, ablenkungsfreien Umgebung, die für Konzentration und Produktivität ausgelegt ist.



Hervorragende Belüftung für längere Gespräche

Das fortschrittliche Belüftungssystem von Haven Focus frischt die Luft in der Kabine jede Minute auf und sorgt so für eine saubere, frische und angenehme Umgebung. Perfekt für lange Arbeitssitzungen oder ausgedehnte Telefonate, damit Sie konzentriert bleiben.



Maßgeschneiderte Beleuchtung für jede Aufgabe

Bewegungsaktivierte LED-Beleuchtung und LED-Lichtleisten bieten optimale Helligkeit für jede Aufgabe. Ganz gleich, ob Sie sich auf eine detaillierte Arbeit konzentrieren oder sich auf ein Videotelefonat vorbereiten, Haven Focus sorgt für die perfekte Beleuchtung zur Unterstützung der Produktivität.



Ergonomische Gestaltung

Die Kabine wurde mit Blick auf Ihren Komfort entworfen und verfügt über einen Schreibtisch für die individuelle Nutzung. Ein ergonomisch gestalteter Stuhl ist als Zusatzausstattung erhältlich und bietet zusätzliche Unterstützung bei langen Arbeitssitzungen. Jedes Detail fördert eine gesunde Körperhaltung und minimiert die Ermüdung.



Office
Acoustics

Haven Focus | Hauptmerkmale

1. ISO-zertifizierte Schalldämmung

Haven Focus bietet garantierte Privatsphäre mit einer Sprachpegelreduzierung von bis zu 30 dB, unterstützt durch die offizielle ISO 23351-1:2020-Zertifizierung für Bürotelefonkabinen und Besprechungsräume. Dreischichtiges Akustikglas verbessert die Schallsolierung und ist damit die richtige Wahl für ablenkungsfreies Arbeiten.

2. Nahtlose Konnektivität

Haven Focus hält Sie mit 2 Steckdosen, USB-A- und USB-C-Anschlüssen, einem HDMI-Anschluss und einer zuverlässigen Ethernet-Verbindung mit Strom versorgt und verbunden. Die im Lieferumfang enthaltenen Monitorhalterungen unterstützen den optionalen 27-Zoll-QHD-Monitor für Telefonkonferenzen, der mit einer integrierten Super HD-Kamera ausgestattet ist.

3. Hochentwickeltes duales LED-Beleuchtungssystem

Bewegungsaktivierte LED-Beleuchtung, vielseitige LED-Lichtleisten und eine fortschrittliche Lichtsteuerung liefern optimale Helligkeit für jede Aufgabe. Ganz gleich, ob Sie sich auf eine detaillierte Arbeit konzentrieren oder ein Videotelefonat vorbereiten, Haven Focus sorgt für eine perfekt abgestimmte Beleuchtung, die Produktivität und Komfort erhöht.



4. Zeitlose Plug-and-Play-Einfachheit

Unsere Pods sind auf Langlebigkeit ausgelegt und konzentrieren sich auf das Wesentliche: kein unnötiger Schnickschnack, keine Software, die aktualisiert oder ersetzt werden muss, und keine Abonnementdienste.

5. Maßgeschneidertes Belüftungssystem

Das fortschrittliche Belüftungssystem von Haven Focus sorgt für einen optimalen Luftstrom, indem es bis zu 240 m³/Stunde absaugt. Die leistungsstarke Belüftung hält die Luft frisch und sauber und sorgt für eine komfortable und gesunde Umgebung.

6. Vollständig automatisiert

Unser eingebauter Sensor erkennt, wenn jemand die Kabine betritt oder verlässt, und schaltet die Beleuchtung automatisch ein oder aus, um Komfort und Energieeffizienz zu gewährleisten.

Eine kompakte und ergonomisch gestaltete Kabine, die sich perfekt in jeden Arbeitsbereich einfügt.



Der Haven Focus Pod verbindet Funktionalität mit Stil und bietet reichlich Platz für alle Ihre Geräte. Die Paneele aus kratzfestem Eichenfurnier verleihen der Kabine einen Hauch von Eleganz, und die Glaspaneele auf beiden Seiten sorgen dafür, dass das stilvolle Design von viel natürlichem Licht begleitet wird.



Der Innenraum besteht aus schalldämpfenden PET-Platten und pflegeleichtem, strapazierfähigem Teppichboden und ist somit praktisch und funktional.



Haven Focus verfügt über einen durchdacht integrierten, tiefen Tisch, der reichlich Arbeitsfläche bietet, um Ihre Geräte und wichtigen Utensilien ordentlich zu verstauen.



Individuell gestalteter Tisch



Ergonomischer Griff aus Eiche natur



Filz und Teppich - sehr haltbar, abwaschbar



Kabelmanagementsystem



Kompakter und modularer Aufbau



Triplex-Glasscheiben

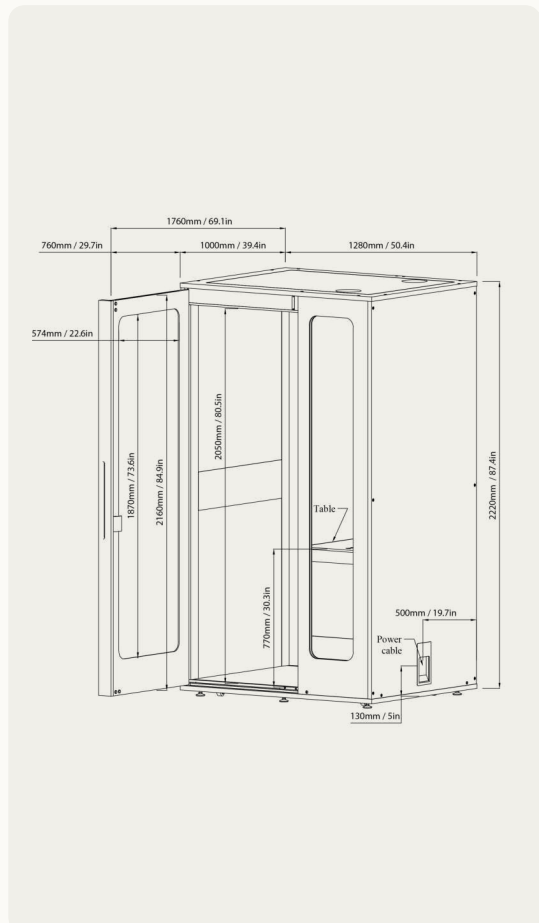


Office Acoustics

Haven Focus | Technische Daten

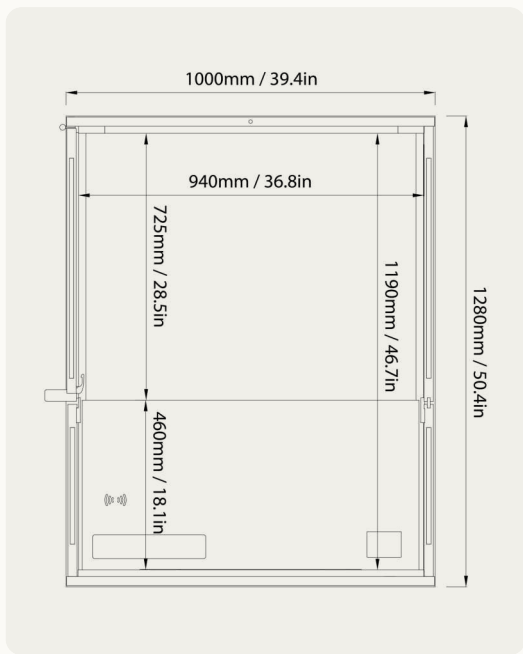
MATERIALIEN

Abmessungen	Außen: H: 2250mm B: 1280mm T: 1000mm Innen: H: 2040mm B: 1206mm T: 938mm Türrahmen: H: 2020mm B: 740mm Ablage: H: 870mm T: 450mm
Platzbedarf für den Betrieb	H: 2350mm B: 1300mm T: 1800mm
Montageort	Für die Montage ist ein Raum von 1000mm um die Box herum erforderlich. Um die Installation zu erleichtern, muss die Deckenhöhe mindestens 2350mm betragen.
Gewicht	298 kg
Türbetriebsverhältnis	160° Türbeschlag DIN links
Mobilität	Dank der eingebauten Rollen lässt sich die Box leicht verschieben, ohne dass sie demontiert werden muss. Zum Versetzen heben Sie einfach die Nivellierführungen an und senken sie wieder ab, sobald sie an ihrem neuen Standort positioniert ist.
Versandkiste/Palette	H: 1500mm B: 2350mm T: 1240mm Gewicht: 478 kg



STROMVERSORGUNG UND ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE

Verfügbare Steckdosen und Anschlüsse innerhalb der Kabine	2x Steckdosen (erhältlich in Typ F, Typ E, Typ G, Typ J und Typ A) 1x USB-C (10W) 1x USB-A (5W) Ethernet port HDMI 1x kabelloses Qi-Ladegerät (10W)
Externes Netzkabel	1x Stecker (erhältlich in Typ F, Typ E, Typ G, Typ J und Typ A)
Länge des externen Netzkabels	3 Meter
Stromverbrauch	Standby-Modus: 3.4W Standardeinsatz: 57W Bei voller Helligkeit, einschließlich zusätzlicher Beleuchtung für Videoanrufe: 98W Eingang 100-240 VAC, 10 A*, 50-60 Ausgang 100-240 VAC, 6,6 A, 50-60 Hz



Haven Focus | Technische Daten

MATERIALIEN

Äußere Paneele	MDF-Platten mit natürlichem Eichenfurnier, 26 mm. Behandelt mit hoch kratzfester Beschichtung.
Glas	Dreischichtiges Schallschutz-Verbundglas (Stratophone 4.4.2) mit spezieller akustischer PVB-Schicht.
Handgriff	100% natürliche Eiche
Innenverkleidungen	PET-Filzplatten, hergestellt aus mindestens 60% recyceltem Kunststoff.
Tisch/Regal	MDF mit natürlichem Eichenfurnier, mit Anti-Fingerprint- und kratzfester Beschichtung.
Teppichboden	Äußerst strapazierfähiges und schmutzabweisendes Polyesterwebgewebe.
Sitzgelegenheiten als Zusatzoption	Höhenverstellbarer ergonomischer Stuhl. Die maximale Tragfähigkeit beträgt bis zu 120 kg.
Farboptionen	eiche natur schwarz weiß
Filzfarbe	creme



★★★★★ VON 220+ FÜHRENDEN UNTERNEHMEN BEWERTET

Haven Four

By Office Acoustics

Coming soon



Ein Premium-Meeting-Pod für bis zu 4 Personen,
entwickelt für nahtlose Teamarbeit, Gruppensitzungen
und gemeinsame Videokonferenzen.

Haven | Nachhaltigkeit

Bei Office Acoustics haben wir uns in jedem Aspekt unseres Geschäfts der Nachhaltigkeit verschrieben. Die Haven Produkte spiegeln dieses Engagement mit umweltfreundlichen Materialien, ressourceneffizienter Produktion und wirkungsvollen Initiativen zur Unterstützung globaler ökologischer und sozialer Anliegen wider.



Nachhaltigkeit als Kernstück

Haven wurde mit dem Ziel der Nachhaltigkeit entwickelt und verbindet umweltbewusste Praktiken mit außergewöhnlicher Leistung:

- ✓ Über 800 recycelte Plastikflaschen werden zu dem in jeder Kabine verwendeten Akustikfilz verarbeitet, wodurch der Plastikmüll effektiv reduziert wird.
- ✓ Der Hauptrahmen ist vollständig aus holzbasierten Materialien gefertigt, so dass kein Kunststoff oder Metall verwendet wird.
- ✓ Die modulare Bauweise fördert verlängerte Produktlebenszyklen und reduziert Abfall & Ressourcenverbrauch.
- ✓ Hergestellt aus hochwertigen, haltbaren Materialien, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten und den Bedarf an Ersatzteilen zu minimieren.



Beiträge zur Umwelt

Bei Office Acoustics legen wir bei jedem Schritt unserer Prozesse höchstes Augenmerk auf Umwelteffizienz:

- ✓ Wo immer möglich, wird die Produktion mit erneuerbaren Energien betrieben.
- ✓ Eine fortschrittliche Ressourcenoptimierung minimiert die Abfallmenge, wobei übrig gebliebene Materialien recycelt oder wiederverwendet werden.
- ✓ Modulare, vollständig recycelbare Komponenten verlängern die Produktlebensdauer.

Unser Engagement für umweltfreundliche Praktiken wird durch weltweit anerkannte Zertifizierungen untermauert, darunter ISO 14001:2015 für Umweltmanagementsysteme und das angesehene EcoVadis Gold Star Rating.



Zertifikate und Anerkennungen

Haven ist ein Beispiel für unser Engagement für Nachhaltigkeit durch weltweit anerkannte Zertifizierungen:

- ✓ **EcoVadis-Goldmedaille**
Mit der prestigeträchtigen EcoVadis-Goldmedaille ausgezeichnet, gehören wir zu den besten 5% der Unternehmen weltweit für unser Engagement für wirkungsvolle Umweltinitiativen.
- ✓ **FSC-zertifiziertes Holz**
Das für Haven verwendete Holz stammt aus verantwortungsvoller, nachhaltiger Forstwirtschaft. Mit der FSC-Zertifizierung stellen wir sicher, dass unsere Produkte aktiv die nachhaltige Forstwirtschaft und die weltweiten Naturschutzbemühungen unterstützen.



Haven | Nachhaltigkeit



Transport

- ✓ Unsere Logistik ist darauf ausgerichtet die Umweltauswirkungen bei jedem Schritt zu minimieren:
- ✓ Mehrere Produkte werden in einer einzigen Kiste verschickt, um die Kohlenstoffemissionen zu reduzieren.
- ✓ Die auftragsbezogene Produktion reduziert den Abfall und gewährleistet eine optimale Nutzung der Ressourcen.
- ✓ Kompakte, modulare Konstruktionen ermöglichen eine geringere Transportlast, was die Transportemissionen weiter reduziert.
- ✓ Die Verpackungen bestehen vollständig aus Papier, was ein einfaches Recycling ermöglicht.



Beiträge zur Umwelt

Jede verkaufte Haven Box trägt direkt zu unseren Nachhaltigkeitsinitiativen bei:

- ✓ 25 Bäume werden gepflanzt, um die Wiederaufforstung zu unterstützen und den Klimawandel weltweit zu bekämpfen.
- ✓ 2 Solarlampen werden an Familien in Sambia gespendet, die saubere, erneuerbare Energie in unversorgte Gemeinden bringen.



FSC-zertifiziertes Holz

Zertifiziert für verantwortungsvolle Forstwirtschaft und nachhaltige Materialbeschaffung weltweit.



Ecovadis-Goldmedaille

Anerkannt für herausragende Leistungen im Bereich Nachhaltigkeit durch strenge globale Ratings.

Office Acoustics ist vollständig zertifiziert und garantiert Nachhaltigkeit, Qualität und Sicherheit. Angetrieben von Weltklasse-Standards.

ZERTIFIKATE



Alle unsere Telefonzellenmodelle wurden gemäß ISO 23351-1:2020 - Akustik - Messung der Sprachpegelreduzierung von Möbelgruppen und Gehäusen getestet.



DIN EN 1021-1:2014 - Glimmende Zigarette
DIN EN 1021-2:2014 - Gasflamme (Streichholzflamme gleichwertig)

ISO-KONFORMITÄT

Unsere Managementsysteme wurden nach folgenden Normen zertifiziert:

ISO 9001:2015 - Qualitätsmanagementsysteme

ISO 9001:2015 - Umweltmanagement

ISO 9001:2015 - Informationssicherheit

ISO 9001:2015 - Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

Unsere Produkte sind gemäß IEC 60335-1:2020 für elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) zertifiziert.

Kontakt

Email:

hallo@officeacoustics.com



officeacoustics.com

Telefon:

+49 (0) 89 201 94498



Innovative akustische Lösungen für das moderne Büro.
Made to last.

 Office
Acoustics