



PEELOO

LE SON PAR NATURE.





Sommaire

We are PEOPEO	3
Nos engagements	4
PEOPEO au fil du temps	5
La ligne d'enceintes EVO	6
Les modèle de la ligne EVO	7
Vibration Tech	8
Made in France	9
Communauté	10
Caractéristiques Techniques	11
Contacts	13

WE ARE PEOPEO



Fondée au cœur des Alpes françaises par trois aventuriers et mélomanes, PEOPEO est née en 2017 avec un seul objectif en tête : fabriquer une enceinte élégante qui peut aller partout sans sacrifier la qualité sonore — ni la planète. Chez PEOPEO, nous avons un motto : « technologie et durabilité ».

Notre gamme d'enceintes uniques, portables et de grande puissance offre une expérience utilisateur exceptionnelle et une qualité sonore inégalée de par leur conception innovante. Toutes nos enceintes sont fabriquées à la main pour garantir les plus hauts standards de qualité et de fiabilité.

Après des années de recherche et de tests, nous avons développé une solution à la hauteur du défi technique que nous nous étions fixés, nous l'avons appelé la Vibration Tech. Cette innovation associe une construction solide et durable en fibres végétales à notre électronique embarquée optimisée. Le résultat est un son imbattable dans un produit à la mobilité illimité !

PEOPEO est une entreprise française axée sur l'innovation et l'expérience client. Nous sommes au service de notre communauté d'audiophiles, de mélomanes et de professionnels du son dans 23 pays.

Notre ADN

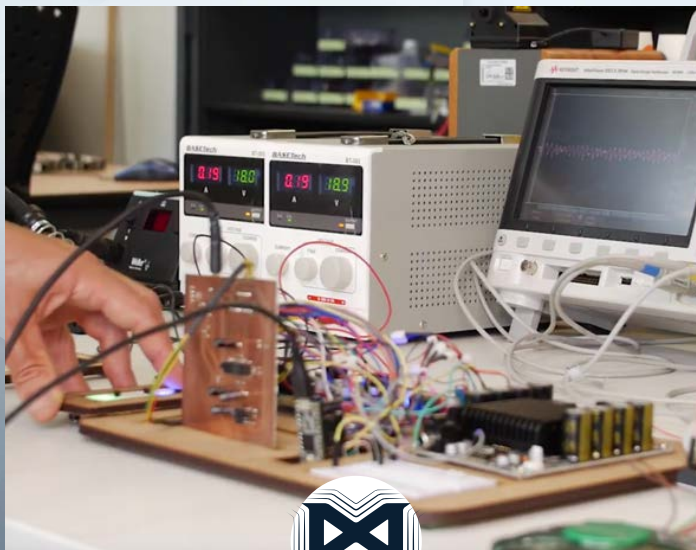
PEOPEO [P•O-P•o] / [Péo-péo] n.c. : signifie « oiseau » en nord amérindien. L'oiseau est synonyme de liberté, de grands espaces et d'aventures : il vole, est léger. Il chante, communique avec ses semblables et fait partie d'une communauté libre qui n'a ni contrainte ni limite.

C'est autour de cet emblème que la marque PEOPEO a construit son modèle et ses valeurs. L'idée d'offrir la liberté de vivre des expériences sonores uniques, de pouvoir fédérer, de rassembler et de profiter de chaque moment en musique est l'ADN et l'engagement de PEOPEO. Le résultat de cet engagement, mené par l'expertise et la passion de PEOPEO, démontre que musique, technologie et éco-conception ne peuvent faire qu'un.



Nos engagements

PEOPEO est une marque reconnue pour sa recherche incessante de l'excellence sonore. Fondée sur les piliers de la performance, de l'innovation et de la durabilité, PEOPEO incarne une vision où chaque enceinte est bien plus qu'un simple produit. Fabriquées en France avec une assurance qualité inégalée, les enceintes PEOPEO sont le fruit d'une exploration minutieuse de nouvelles perspectives esthétiques et technologiques. À travers cette introduction, découvrez la marque qui s'engage à créer des expériences sonores uniques, tout en laissant une empreinte positive dans le monde de la musique et au-delà.



Performance

La quête de la performance est une constante que PEOPEO met au service de la qualité des produits et de la satisfaction des clients à les utiliser. Cette démarche implique une recherche minutieuse de la perfection technique où la finition et la qualité de fabrication jouent un rôle crucial. Ainsi, la performance devient le reflet d'un engagement profond en faveur de l'expérience de chacun.



Design

La culture de la différence nous pousse à explorer de nouvelles perspectives en innovant sur les formes, les matériaux et les technologies. De cette manière, PEOPEO transcende les conventions esthétiques pour créer des enceintes intemporelles. Dans cette démarche, chaque détail est soigneusement considéré pour lier l'esthétique et la performance. Cet engagement permet de façonner de véritables objets d'art sonore pour un plaisir visuel et auditif.



Durabilité

PEOPEO incarne une vision durable basée sur une véritable assurance qualité. Fabriquées en France, les enceintes techno-responsables reflètent un engagement envers un cycle de vie long, favorisant ainsi une relation durable entre le produit et son utilisateur. Choisir PEOPEO, c'est adhérer à une philosophie où l'excellence se mesure aussi bien en performance sonore qu'en impact positif sur notre monde.

PEOPEO AU FIL DU TEMPS

2016



La première

Premier prototype d'enceinte sac à dos qui a inspiré tous les modèles suivants.

2018



VOODOO Boombox & VODOO Pro

Sortie de la VODOO Boombox, lancée par un financement participatif. Première génération des enceintes VODOO, elle est équipée de notre première architecture électronique et acoustique. La VODOO Pro fait également son apparition quelques mois après.

2022



VOODOO+ & VODOO+ Pro

La nouveauté VODOO+ et sa variante VODOO+ Pro voient le jour ! Même silhouette mais peau neuve sur tout le schéma électronique. La deuxième génération fait un bond en avant sur la qualité audio, les fonctionnalités et la facilité d'utilisation. Une vraie différenciation se fait entre le modèle loisir VODOO+ et le modèle pro VODOO+Pro. Introduction du filtrage numérique et de pré réglages sonores pour une écoute adaptative.

2023



VOODOO Pro Reconditionnée

Sortie de l'offre «VODOO Pro reconditionnée» dans une démarche de technoresponsabilité. De la batterie aux éléments audio, tout passe par des étapes de révision et de validation.

2024



VOODOO+ Evo & VODOO+ Pro Evo

La ligne EVO est là ! Elle est composée de l'enceinte loisir VODOO+ EVO et sa variante pro VODOO+Pro EVO! La ligne EVO se distingue de ses prédécesseurs par un son hors norme. Le travail de R&D s'est orienté exclusivement sur le rendu acoustique des enceintes. L'architecture électronique est restée la même car très efficace, proposant un usage et des fonctionnalités intuitives.

#soundfor
thefuture

La ligne d'enceintes **evo**

La nouvelle génération d'enceintes portables



Portable & puissante

Les enceintes de la ligne EVO possèdent le meilleur rapport performance/poids de leur catégorie. Lorsque nous avons décidé de concevoir cette nouvelle ligne d'enceintes phare et haut de gamme, le compromis n'était pas une option. Nous avons réfléchi aux moindres détails de ces enceintes pour offrir un son puissant, une qualité Hi-Fi professionnelle, une autonomie « all-day » dans un produit qui s'utilise et se porte comme un sac à dos.

Combinant un caisson acoustiquement innovant avec une électronique optimisée, les enceintes EVO offrent un son énorme en restant légères et portables.



Conçue pour durer

Les enceintes EVO sont la preuve que la technologie et durabilité peuvent fonctionner ensemble. Fabriquées à la main avec soin dans notre usine en France, elles sont entièrement réparables et compatibles avec les futures mises à niveau. PEOPEO s'inspire de la nature pour créer la sono la plus résistante et la plus durable possible. C'est pourquoi la marque utilise de la fibre de lin locale pour fabriquer des coques durables et respectueuses de l'environnement. Futureproof, weatherproof et faite pour durer



Un design innovant

Le design des enceintes EVO sublime la performance, ajoutant une dimension de personnalité à votre expérience. PEOPEO a repensé l'essence même de ce qu'une enceinte portable peut offrir. Le résultat ? Un design qui allie efficacité, intuitivité et portabilité, tout en arborant une esthétique unique et captivante. Conçues pour être votre compagnon d'aventure, ces enceintes incarnent l'excellence. Et elles ne passent pas inaperçues.



124 dB SPL



35 Hz - 20 KHz



Jusqu'à 28h d'autonomie



Fibre de lin française



Composite de haute performance



Résistante aux projections d'eau et poussières Norme IP54



Réparable à vie



Formes ergonomiques



Utilisation intuitive



Design esthétique & acoustique



Les modèles de la ligne **eVO**

La ligne EVO propose les deux variantes classique des enceintes PEOPEO :

· L'enceinte **VOODOO+ EVO** destinées à une pratique loisir.Elle permet de mettre de la musique facilement et rapidement en Bluetooth pour s'amuser peu importe l'endroit et la situation.

· L'enceinte **VOODOO+Pro EVO** destinées à une pratique plus poussée proposant des options supplémentaires adaptées à une utilisation professionnelle.

Ci-dessous, sont présentées les différences entre les deux modèles de la ligne EVO.



VOODOO+^eEVO



VOODOO+^{PRO}EVO

3 pré-réglages sonores pour une écoute adaptative en tous lieux et situations



Mode Indoor : Conçu pour une écoute en intérieur avec un son Hi-Fi pour voyager depuis son canapé



Mode Outdoor : Réglage extérieur adapté aux grands espaces



Party mode : Ce réglage est fait pour envoyer encore plus de watts et faire de chaque place une fête

7,5 Kg	Poids	8 Kg
9h / 21h	Autonomie	11h / 28h
Mini-jack / Bluetooth	Entrée audio	XLR In1 / XLR In2 / Mini-jack / Bluetooth
Mini-jack	Sortie audio	XLR
Non	Ligne Micro	Oui
TWS*	Options	TWS & TO**
Non	Embase pied	Oui
Non	Mousse de protection	Oui
2 ans	Garantie	3 ans
Non	SAV Premium****	Oui
	Couleurs	
Bagues & Grilles	Personnalisation	Non

*TWS (True Wireless Sound) : Permet de connecter jusqu'à 255 enceintes via Bluetooth

**TO (Talk Over) : Détecte la voix lors de l'utilisation du micro et diminue automatiquement le volume de la musique

***SAV Premium : Remplacement immédiat du matériel en cas de panne, cela permet de continuer son activité en toute sérénité le temps de la réparation !

3 pré-réglages sonores adaptés aux usages professionnels

Mode H-power : Ce mode propose un son puissant et portant et clair. Via l'utilisation d'un léger filtre passe-haut et un plateau medium renforcé le gain maximal a pu être augmenté et donc le volume général imposant. Ce mode fonctionne très bien pour l'utilisation d'un micro, il met en avant les voix.

Mode Music : Ce mode propose un son équilibré balayant le spectre de fréquences le plus largement possible. Les basses sont profondes, les aigus précis avec une très bonne dynamique globale et une fidélité remarquable.

Mode Sub-Connect : Ce mode reprend le même réglage que le « Mode Music » auquel a été appliqué un filtre passe-haut à 150Hz. Le gain a été augmenté pour gagner en puissance et optimiser le fonctionnement de l'enceinte en tant que satellite du caisson de basse.

VIBRATION TECH®

La Vibration Technology® est le résultat d'une combinaison d'efforts de développement visant à parvenir à un compromis parfait entre utilisation et performance acoustique. Afin d'obtenir une restitution sonore de haute qualité, minimiser le poids et intégrer le respect de l'environnement, l'équipe PEOPEO a travaillé en partenariat avec des professionnels de l'audio pour proposer aujourd'hui un produit de dernière génération alliant un réel savoir-faire à une technologie de pointe.



Green vibe

La GREEN VIBE® est la première étape du développement de la Vibration Technology®, basée sur un matériau innovant et une forme conçue pour obtenir les meilleures performances acoustiques tout en intégrant une dimension durable.



Blue vibe

La Vibration technology® ne s'arrête pas là. Les enceintes PEOPEO ont aussi beaucoup à offrir à l'intérieur. La BLUE VIBE® optimise les performances de l'enceinte pour une autonomie maximale. Le développement technique s'est concentré avant tout sur l'interface pour qu'elle soit intuitive et conviviale. De nombreux bêta-tests ont permis d'arriver à un résultat optimal qui permet une simplicité d'utilisation tout en ciblant le cœur des attentes des utilisateurs. De plus, un travail de développement a été réalisé en étroite collaboration avec un partenaire électronique, spécialiste de l'audio haut de gamme depuis de nombreuses années, pour proposer une carte d'amplification spécifique répondant à toutes les contraintes techniques en termes d'autonomie, de connectique et d'électronique pour les meilleures performances possibles. Cette vision, alliée à l'expertise de ce partenaire, nous a amené à redéfinir les limites, les codes et le format de l'enceinte que nous proposons.





MADE IN FRANCE



Conception

Le savoir-faire apporté aux enceintes PEOPEO tire parti d'innovations et de technologies exclusives développées dans le bassin grenoblois, véritable pôle technologique international, classé 5ème ville mondiale de l'innovation par le magazine Forbes.

La conception 100% made in France, permet de maîtriser toutes les étapes de fabrication et de contrôle qualité afin de t'offrir des produits fiables.

Notre philosophie est d'apporter sur le marché un produit non seulement performant et technique mais aussi un beau produit français.

PEOPEO réalise, en partenariat avec des bureaux d'études et des acteurs majeurs de la région grenobloise, un travail de recherche et de développement, mais aussi de création autour du design qui se veut disruptif sur le marché des enceintes connectées, dans le but d'affirmer sa singularité et de proposer un bel objet d'art sonore aux lignes audacieuses, foncièrement différent d'un point de vue design mais à la pointe de la technologie concernant ses performances.



L'usine

L'usine PEOPEO se situe aux locaux de la société à Meylan, en Isère, aux pieds des Alpes françaises.

C'est ici que chaque enceinte est fabriquée à la main par nos soins, en prenant le temps d'y apporter tout notre savoir-faire technique mais aussi toute notre passion du travail bien fait au service de nos clients.

C'est ici que se conjuguent nos talents, de l'assemblage à la finition, afin de pouvoir te proposer un produit unique.

Dans la lignée du savoir-faire des grandes fabrications françaises, notre travail s'inscrit dans la durabilité, avec un regard apporté particulièrement à la qualité des matériaux qui composent nos enceintes.

PEOPEO sélectionne avec soin des matériaux d'origine naturelle, tous sourcés en France, afin de pouvoir maîtriser un circuit court et avoir une relation de partenariat avec ses fournisseurs.

La production de nos enceintes qui se veut résolument à taille humaine, et dans le respect des valeurs de la marque, fait naître aujourd'hui des produits à caractère unique.

L'unicité de nos produits sériels passent par une véritable offre de personnalisation, une conception de coque unique en fibre de lin et une production où les machines ne remplacent pas la main de l'homme.

Plus encore que le « fait main » c'est cette unicité, ces signes de personnalité, qui rendent d'autant plus séduisant les produits PEOPEO.





AUDIO

- . Enceinte autonome de haute puissance ultra transportable
- . Enceinte active 2 voies : woofer 8" , tweeter à dôme en soif 1"
- . Bass reflex à évent circulaire avant
- . Rendu sonore de très haute qualité
- . Amplification double canal 2 x 180 W
- . Détecteur de saturation
- . Fonctionnement indépendants des canaux
- . Sensibilité : dBspl: 124 à 1m
- . Réponse en fréquence : 35hz – 20 kHz
- . Résolution son par câble : 24 bit / 96kHz
- . Résolution son par Bluetooth: 16 bit / 48kHz
- . Angle de diffusion 120°
- . DSP intégré à filtre paramétrique
- . 3 préséglages de son :
 - > Mode Micro favorisant la diffusion de la voix
 - > Mode Music favorisant la diffusion de musique
 - > Mode Subconnect pour connexion à un subwoofer
- . Indicateur de volume LED
- . Incrément du volume: 3dB/click
- . Fonction Talkover activable sur ligne micro

CONNECTIVITÉ

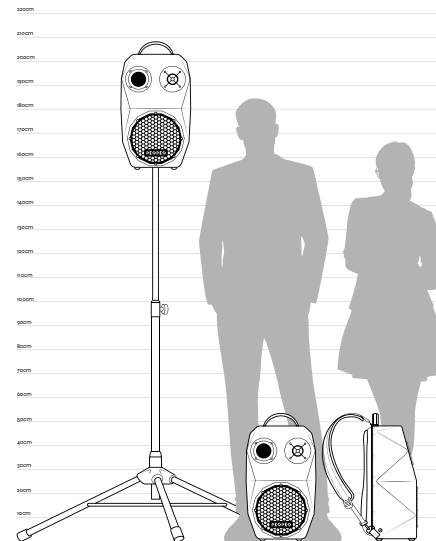
- . Interface intuitive et simple de prise en main
- . 3 entrées simultanées : Line IN 1, Line IN 2 , Bluetooth Line
 - > Line IN 1 : entrée XLR spécifique pour micro dynamique ou instrument non amplifié (ex : guitare)
 - > Line IN 2 : entrée ligne XLR musique pour ordinateur, téléphone, controller...
 - > Bluetooth Line : Connectivité Bluetooth 5.0, très haute qualité audio, compatible Apple et Android
- . Entrée Mini-jack 3,5mm couplée à la Line IN 2
- . Latence Line IN 1 & 2 : 0 sec
- . Latence Bluetooth 20 ms
- . Portée Bluetooth 5.0 jusqu'à 40m
- . Système d'appairage bluetooth ultra simple et rapide
- . Enceintes appairables entre elles en Bluetooth via le True Wireless Sound (TWS)
- . Le TWS connecte les enceintes sans fil en Stereo
- . Nombre d'enceintes max en TWS : 255
- . Synchro entrées LINE IN 1, 2 et Bluetooth
- . En mode synchro : réglage indépendant et très simple des volumes
- . Sortie audio XLR pour couplage filaire multi-enceinte
- . Sortie 5V-2A USB de chargement/alimentation téléphone, tablette, controller de son...
- . Fonction Lock-mode de désactivation de l'interface pour tout dérèglement intempestif

BATTERIE

- . Batterie Lithium-Ion intégrée
- . Puissance batterie : 142 Wh
- . Tension : 32,4 V nominale / 37,8 V max
- . 11h à 28h d'autonomie
- . Témoin d'indicateur batterie à 6 niveaux
- . Système Quick Charge pour une recharge rapide : 2h30
- . Garantie 90% de ses capacités après 700 cycles
- . Système de gestion de la batterie (BMS)
- . Protection contre les décharges excessives et insuffisantes
- . Protection contre les court-circuits
- . Protection contre la surchauffe
- . Gestion de la tension des cellules

PRODUIT

- . Enceinte autonome de haute puissance ultra transportable
- . Caisson indestructible fait à la main en France
- . Matériau : en fibres de lin françaises longues tissées de qualité supérieure
- . Construction interne renforcée
- . Ultra résistante aux chocs
- . Poids total: 8Kg
- . Support pour pied d'enceinte, compatible avec les pieds de 35mm standard
- . Portabilité en mode sac à dos
- . Ergonomie adaptée pour toutes formes de dos
- . Pads d'appui dorsaux larges et rembourrés
- . Bretelles réglables, amovibles, larges et rembourrées
- . Anse supérieure rembourrée pour transport à la main
- . Imperméabilité IP 54 – résistance aux projections d'eau et aux corps solides supérieurs à 1mm : averse, neige, sable, poussière...
- . Non submersible
- . Résiste aux températures de – 20°C à +80°C
- . Bagues bambou teintées
- . Grille de protection acier inoxydable
- . Mousse réticulée collée aux grilles pour protection des éléments audio
- . Dimensions = 46 (h) x 27 (l) x 23 (p) cm
- . Fabrication française





COULEURS, BAGUES & GRILLES DISPONIBLES



AUDIO

- . Enceinte autonome de haute puissance ultra transportable
- . Enceinte active 2 voies : woofer 8" , tweeter à dôme en soif 1"
- . Bass reflex à évent circulaire avant
- . Rendu sonore de très haute qualité
- . Amplification double canal 2 x 180 W
- . Détecteur de saturation
- . Fonctionnement indépendants des canaux
- . Sensibilité : dBspl: 124 à 1m
- . Réponse en fréquence : 35hz – 20 kHz
- . Résolution son par câble : 24 bit/ 96kHz
- . Résolution son par Bluetooth: 16 bit/ 48kHz
- . Angle de diffusion 120°
- . DSP intégré à filtre paramétrique
- . 3 préréglages de son : Indoor/Outdoor/Party-mode
- . Indicateur de volume incitatif
- . Incrément du volume: 3dB/click

CONNECTIVITÉ

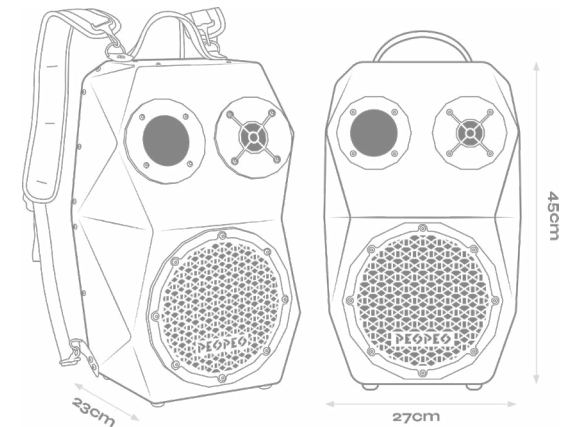
- . Interface intuitive et simple de prise en main
- . Connectivité Bluetooth 5.0, très haute qualité audio, compatible Apple et Android
- . Entrée Mini-jack 3,5mm
- . Latence Mini-jack 0 sec
- . Latence Bluetooth 20 ms
- . Portée Bluetooth 5.0 jusqu'à 40m
- . Système d'appairage ultra simple et rapide
- . Enceintes appairables entre elles en Bluetooth via le True Wireless Sound (TWS)
- . Nombre d'enceintes max en TWS : 255
- . Synchro entrée Mini-Jack et Bluetooth
- . En mode synchro : réglage indépendant et très simple des volumes
- . Sortie audio Mini-jack 3,5mm pour couplage filaire multi-enceinte
- . Sortie 5V-2A USB de chargement/alimentation téléphone, tablette, contrôler de son...
- . Fonction Lock-mode de désactivation de l'interface pour tout dérèglement intempêtif

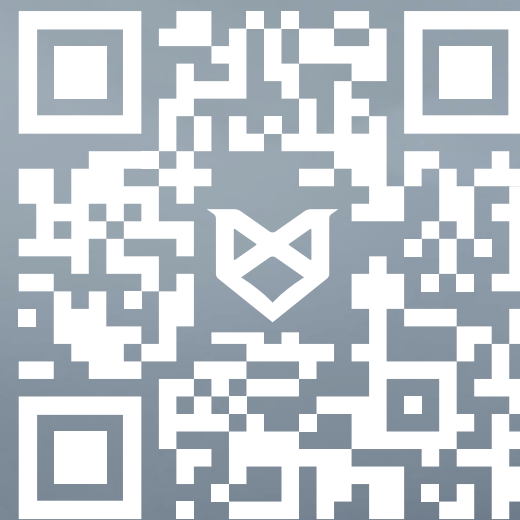
BATTERIE

- . Batterie Lithium-Ion intégrée
- . Puissance batterie : 142 Wh
- . Tension : 32,4 V nominale / 37,8 V max
- . 9h à 21h d'autonomie : sans option
- . 11h à 28h d'autonomie : avec option
- . Témoin d'indicateur batterie à 6 niveaux
- . Système Quick Charge pour une recharge rapide : 2h30
- . Garantie 90% de ses capacités après 700 cycles
- . Système de gestion de la batterie (BMS)
- . Protection contre les décharges excessives et insuffisantes
- . Protection contre les court-circuits
- . Protection contre la surchauffe
- . Gestion de la tension des cellules

PRODUIT

- . Enceinte autonome de haute puissance ultra transportable
- . Caisson indestructible fait à la main en France
- . Matériau : en fibres de lin françaises longues tissées de qualité supérieure
- . Construction interne renforcée
- . Ultra résistante aux chocs
- . Poids total: 7,5Kg
- . Portabilité en mode sac à dos
- . Ergonomie adaptée pour toutes formes de dos
- . Pads d'appui dorsaux larges et rembourrés
- . Bretelles réglables, amovibles, larges et rembourrées
- . Anse supérieure rembourrée pour transport à la main
- . Imperméabilité IP 54 – résistance aux projections d'eau et aux corps solides supérieurs à 1mm : averse, neige, sable, poussière...
- . Non submersible
- . Résiste aux températures de - 20°C à +80°C
- . Bagues bambou teintées
- . Grille de protection acier inoxydable
- . Dimensions = 46 (h) x 27 (l) x 23 (p) cm
- . Fabrication française





CONTACTS

Robin CABÉ

Responsible communication & partenariat

robin@peopeo.io

07.82.48.40.51

www.peopeo.io

pro@peopeo.io