



LILIAN PERLIER

MENUISIER CONCEPTEUR

SAS LILIAN PERLIER, RUE DE L'ABBAYE NORD, 38780 ESTRABLIN
sas.lilian.perlier@gmail.com · +33 6 51 31 15 02
www.lilian-perlier.com



LILIAN PERLIER

MENUISIER CONCEPTEUR

DIPLOMÉ DE L'ÉCOLE BOULLE

FABRICATION ARTISANALE FRANÇAISE ■■■
MAÎTRISE DE L'OUVRAGE D'ART

Tous les meubles de la marque Lilian Perlier sont fabriqués en France au sein de son atelier (Isère).

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Les meubles Lilian Perlier sont conçus à base de matériaux robustes non toxiques répondant aux normes CE et respectueux de l'environnement.



MOBILIER UNIQUE
ESTAMPILLÉ



LP ÉCOLOGIQUE

LIMITATION DE L'USAGE DES COLLES
Assemblage sans collage afin d'éviter les émissions de COV

MEUBLES RECYCLABLES

- Matériaux recyclables
- Pièces rénouvelables vernies séparément pour une finition irréprochable
- Démantèlement simplifié

PRODUITS DE FINITION SAINS

Selon projet, utilisation de vitrificateurs et huiles écologiques naturels.

LP ADAPTABLE

La plupart des créations présentées sont adaptables sur-mesure.

UTILISATION DE BOIS MASSIF ET DE MATÉRIAUX COMPOSITES (EX. VALCHROMAT®)

- Matériau composite robuste non toxique
- Fabrication éco-responsable
- Teinté dans la masse à base de colorants naturels
- Hydrofuge, conforme aux normes CE

NUANCIER VALCHROMAT®



BUREAU MULTIMÉDIA

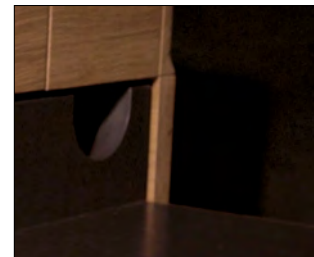
DEER DESK

BUREAU MULTIMÉDIA MODULABLE,
PLAN DE TRAVAIL DISSIMULABLE,
COMPARTIMENT IMPRIMANTE SCANNER

Réf : B1

Structure chêne massif et Valchromat®
Pieds en acier laminé
Plan de travail en chêne et Valchromat®
Raccords électriques dissimulés
Options : caissons, éclairage, haut-parleurs bluetooth
Encombrement minimum : P 475 mm - L 840 mm
Espace nécessaire : P 870mm - L 1585 mm
Poids : 84 kg

Prix sur demande



NUANCIER VALCHROMAT®



1	Tablette sur châssis	OPTION
2	Pitement acier laminé	AJUSTABLE
3	Module à tiroir H 160 mm	OPTION
4	Double caisson plan de travail, H 180 mm	FIXE
5	Caisson de liaison du câblage H 113 mm Eclairage, hauts parleurs, prise électrique, prise USB	FIXE OPTION
6	Espace ajouré H 150 mm Espace ajouré H 250 mm Espace ajouré H 300 mm	OPTION
7	Module imprimante scanner h 210 mm	OPTION



BUREAU MULTIMÉDIA MODULABLE

Suggestion 1

Structure chêne massif et Valchromat®
Pieds en acier laminé
1 module à tiroir de 160 mm
1 espace ajouré de 150 mm
1 module imprimante de 210 mm
1 module à tiroir, liaison câblage, H 113 mm
1 double caisson plan de travail, H 180 mm
1 piétement en acier laminé

Encombrement minimum :
P 475 mm - L 840 mm
Espace nécessaire :
P 870 mm - L 1585 mm
Poids : 70 kg

Prix sur demande



Suggestion 2



Structure chêne massif et Valchromat®
Pieds en acier laminé
2 modules à tiroir de 160 mm
2 espaces ajourés de 150 mm
1 module imprimante de 210 mm
1 module à tiroir, liaison câblage, H 113 mm
1 double caisson plan de travail, H 180mm
1 piétement en acier laminé

Encombrement minimum :
P 475 mm - L 840 mm
Espace nécessaire :
P 870 mm - L 1585 mm
Poids : 84 kg

Prix sur demande

Suggestion 3

Structure chêne massif et Valchromat®
Pieds en acier laminé
1 module à tiroir de 160 mm
1 module à tiroir, liaison câblage, H 113 mm
1 double caisson plan de travail, H 180 mm
1 piétement en acier laminé

Encombrement minimum :
P 475 mm - L 840 mm
Espace nécessaire :
P 870 mm - L 1585 mm
Poids : 56 kg

Prix sur demande





Vidéo de fabrication du bureau consultable sur le site :

www.lilian-perlier.com

Réalisation : Pierre Guenoun

BUREAU MULTIMÉDIA

DEER DESK COMPACT

BUREAU MULTIMÉDIA MODULABLE,
PLAN DE TRAVAIL DISSIMULABLE,
COMPARTIMENT IMPRIMANTE SCANNER

Réf : B2

Structure chêne massif et Valchromat®
Pieds en acier laminé
Plan de travail en chêne et Valchromat®
Raccords électriques dissimulés
Options : caissons, éclairage, haut-parleurs bluetooth
Encombrement minimum : P 517 mm - L 517 mm - H 1332 mm
Espace nécessaire : P 517mm - L1346 mm
Longueur plan de travail : L 830 mm

Prix sur demande



TABLE BASSE



WOVEN TABLE

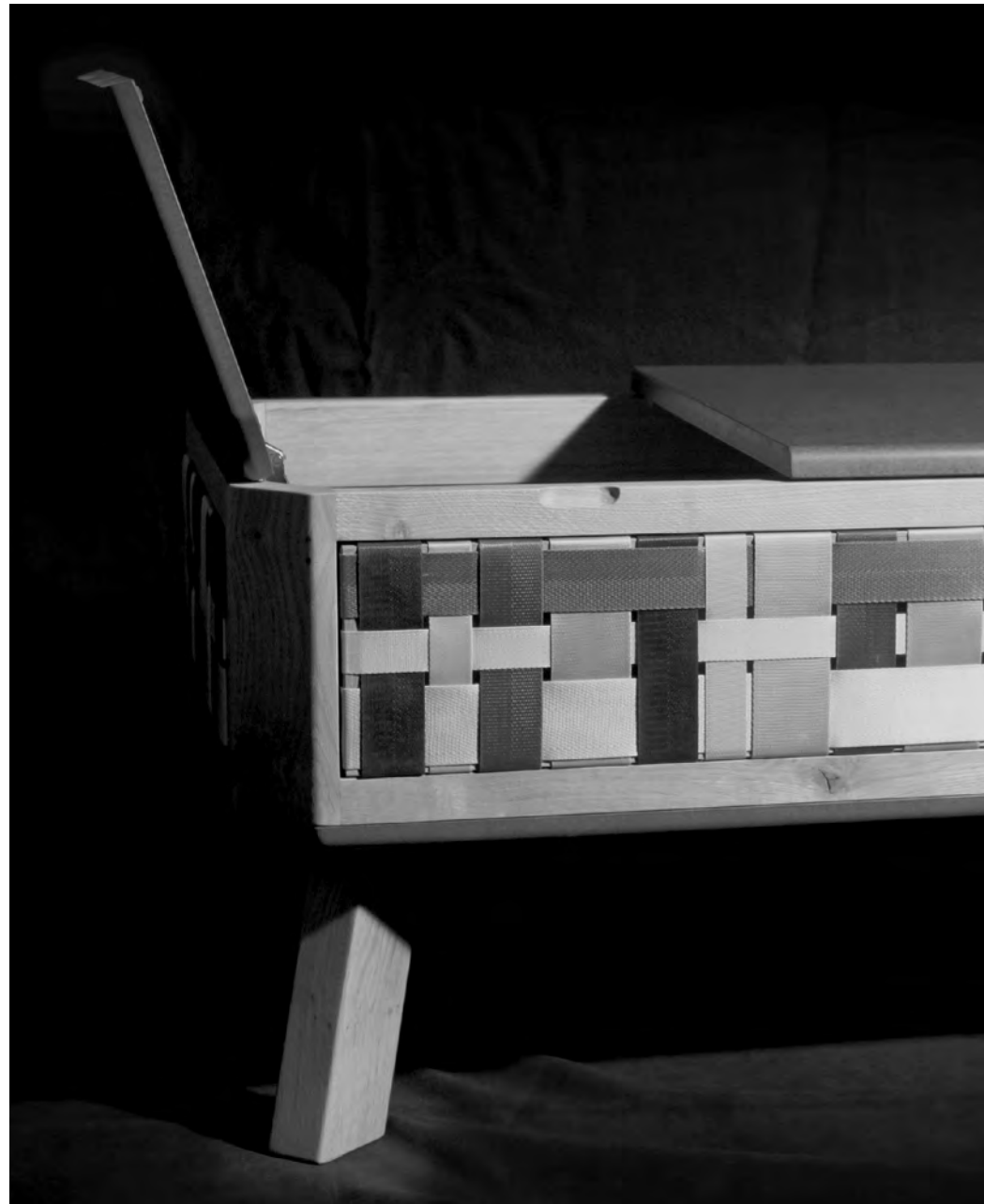
TABLE BASSE / COFFRE
TRAMAGE NYLON

Réf : TB7

Structure chêne massif et dessus Valchromat®
Pieds de section rectangulaire en chêne massif
Côtés en bandes nylon, intérieur tissu
Coffre de rangement personnalisable
Dimensions : L 950 mm, l 550 mm, H 458 mm
Poids : 21.3 kg

Prix sur demande





Woven Table
Photographe : Sylvain Paisant

SIEGES



ARA STRAP

TABOURET

TRAMAGE NYLON

Réf : T1 - T2 - T3

Structure chêne massif

Assise rigide en Valchromat®

Bandes en nylon tendues

Dimensions : L 380 mm, l 380 mm, H 380 mm

Prix sur demande



Réf : T3





Vidéo de fabrication des Tabourets Ara Strap sur le site :

www.lilian-perlier.com

Réalisation : Damien Vernet

TABLE BASSE



NETTED TABLE

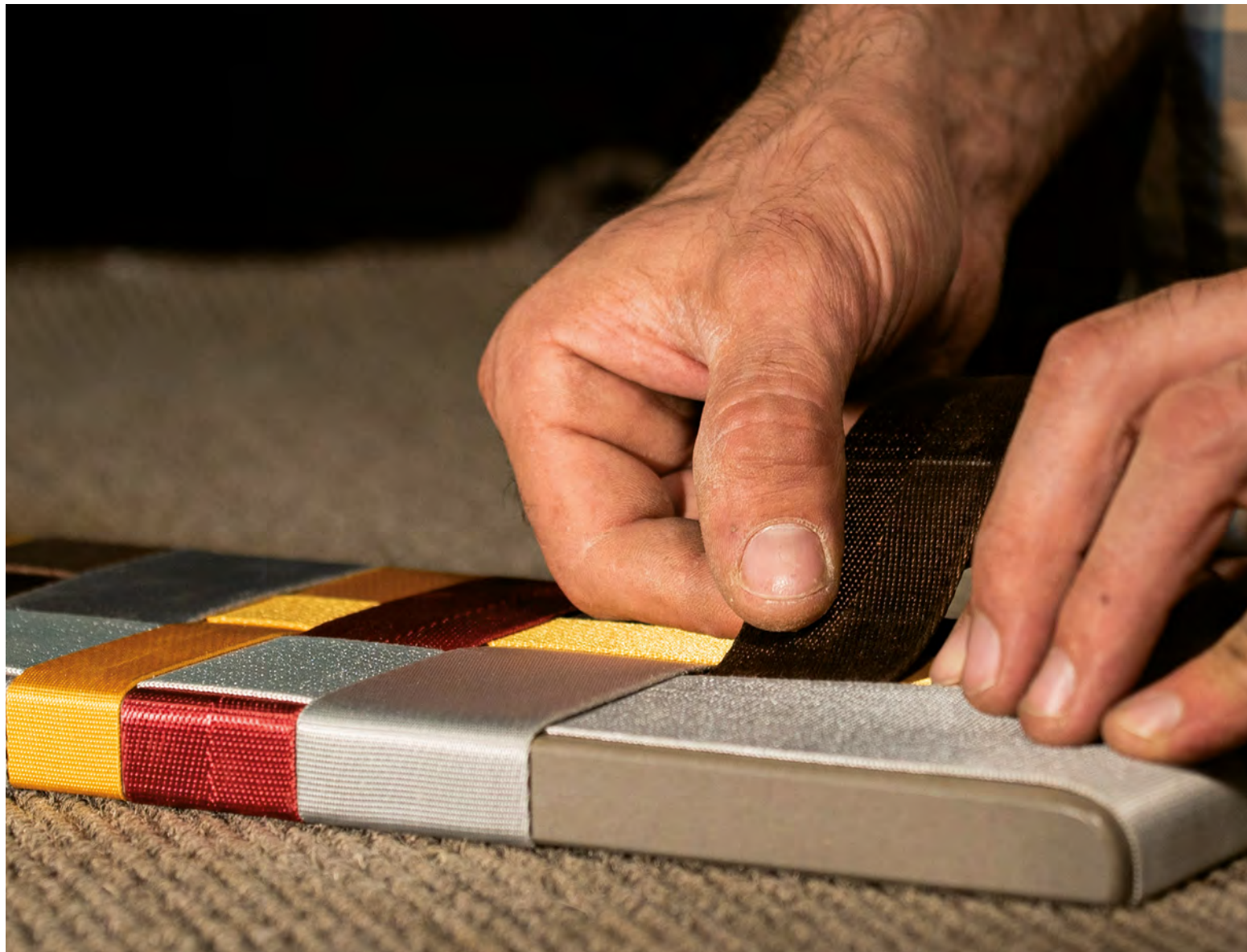
TABLE BASSE, MEUBLE TV

Réf : TB8

Structure chêne massif et Valchromat® gris clair
Côtés en Valchromat® gris clair et sangles nylon tressées
Dimensions : L 900 mm, l 450 mm, H 415 mm
Poids : 17 kg

Prix sur demande





Photographe : Pierre Guenoun

CHEVET

COFFRE

BANC

KOALA BEDSIDE

TABLE DE CHEVET

Réf : CH1



Structure en Valchromat® gris foncé

Pieds tournés en chêne massif

Tiroir en chêne massif

Porte et étagère de rangement

Dimensions : L 400 mm, l 400 mm, H 560 mm

Prix sur demande



TURTLE BENCH

COFFRE / BANC

Réf : C1



Structure en chêne Massif

Dessus en Valchromat® gris clair

Pieds de section rectangulaire en chêne massif

Dimensions : L 555 mm, l 380 mm, H 455 mm

Existe en format banc L 1200 mm

Prix sur demande

NUANCIER VALCHROMAT®





Tournage de piétement - Photographe : Sylvain Paisant

CONCH SPEAKER

TABLE ENCEINTE CONNECTÉE BLUETOOTH

Réf : TS2

Structure en Valchromat® et chêne massif

Pieds section carrée en chêne massif

Coffre à dessus abattant

Ampli bluetooth stéréo 2 x 50 W pour connection mobile

1 Pack audio dynamique ADS 130 R :

2 HP médium graves, 2 tweeters, 2 HP passifs

Batterie 12 V rechargeable, autonomie 24h

Chargeur USB

Dimensions : L 520 mm, l 520 mm, H 450 mm

Poids : 20.9 kg

Prix sur demande



NUANCIER VALCHROMAT®





Conch Speaker
Photographe : Sylvain Paisant

TABLE À ÉCHECS



CHESS TABLE

TABLE À ÉCHECS

Réf : TE1

Structure chêne massif et Valchromat® noir
Echiquier en ciment moulé, cases de 40 par 40 mm
2 espaces de rangement
Dimensions table : L 994 mm, l 534 mm, H 730 mm
Poids : 32 kg

Prix sur demande



CHESSBOARD

ÉCHIQUIER
EN CIMENT MOULÉ

Réf : E1

Cases de 40 par 40 mm
espacées de 8 mm
Vernis et logo sur demande
Encadrement optionnel
Encombrement :
L 410 mm, l 410 mm, H 60 mm
Poids : 13.5 kg

Prix sur demande





Chessboard
Photographe : Lilian Perlier

TABLE BASSE



BEETLE TABLE

COFFRE À PLATEAUX RELEVABLES

Réf : TB3

Structure chêne massif et Valchromat® chocolat

Dessus Valchromat® gris clair

Pieds tournés en chêne massif

2 espaces de rangement

Dimensions table fermée : L 1000 mm, l 500 mm, H 458 mm

Hauteur table ouverte : 630 mm

Poids : 32.6 kg

Prix sur demande



NUANCIER VALCHROMAT®





Beetle Table
Photographe : Sylvain Paisant

TABLE BASSE



MAYBUG TABLE

COFFRE À PLATEAUX RELEVABLES

Réf : TB1

Structure chêne massif et dessus Valchromat®

Pieds tournés en chêne massif

2 espaces de rangement

Dimensions : L 1150 mm, l 500 mm, H 458 mm

Prix sur demande





Rabotage de chêne massif - Photographe : Pierre Guenoun

TABLE BASSE

MEUBLE TV



ZEBRA TABLE

TABLE BASSE, MEUBLE TV

Réf : TB6

Structure chêne massif brossé
Dessus Valchromat® combiné
Pieds tournés en chêne massif teinté
Dimensions : L 800 mm, l 400 mm, H 450 mm
Poids : 11.9 kg

Prix sur demande



NUANCIER VALCHROMAT®





Zebra Table - Photographe : Sylvain Paisant

TABLE BASSE



CRAB TABLE

TABLE BASSE, MEUBLE TV

Réf : TB5

Structure chêne massif

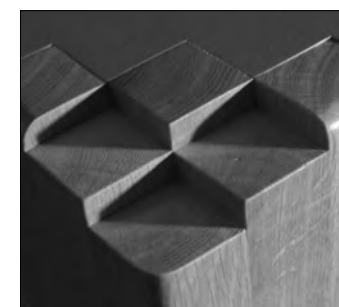
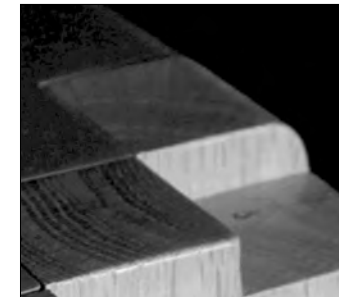
Dessus Valchromat® gris clair

Pieds section carrée en chêne massif naturel

Dimensions : L 800 mm, l 400 mm, H 450 mm

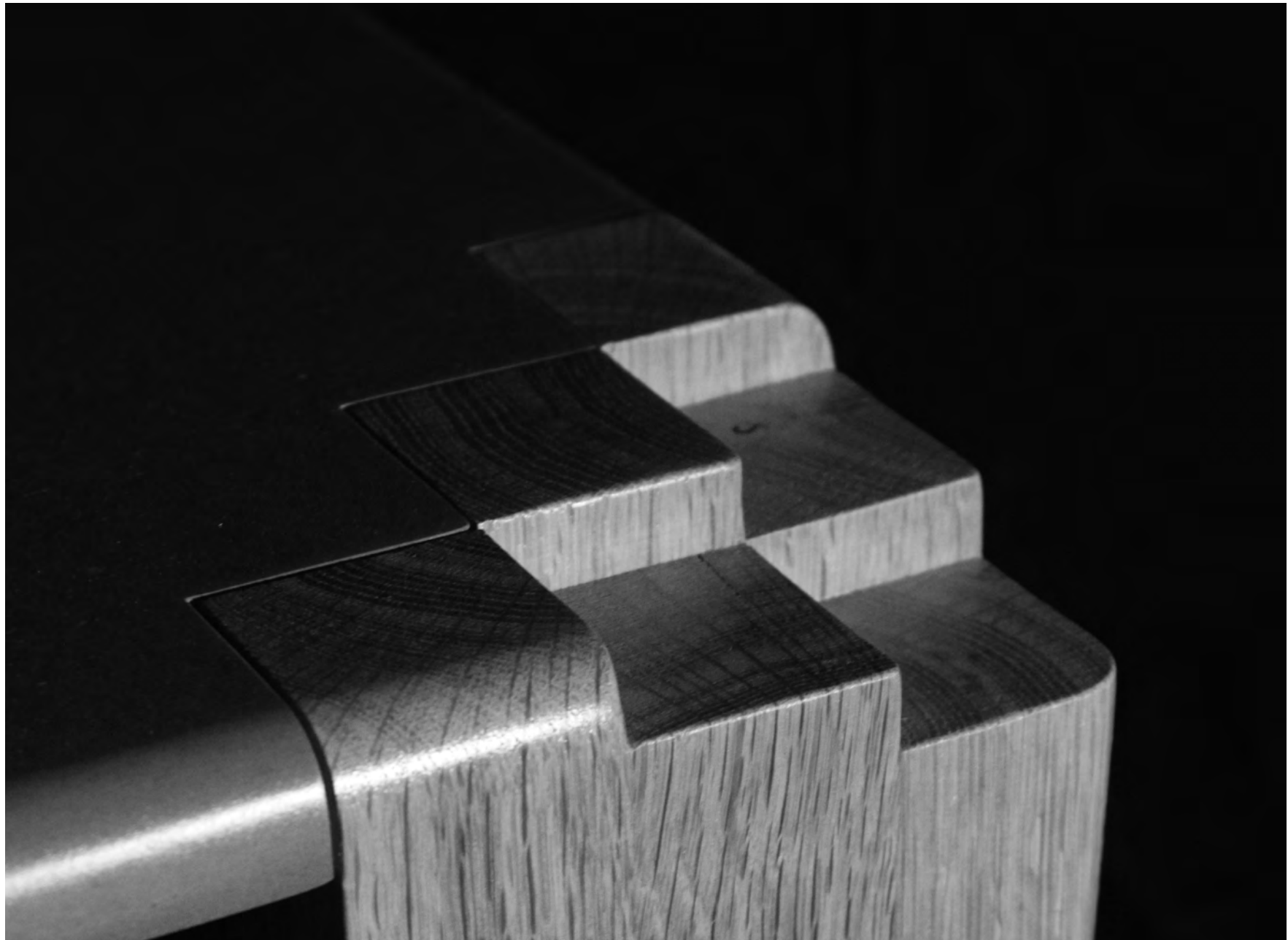
Poids : 14.6 kg

Prix sur demande



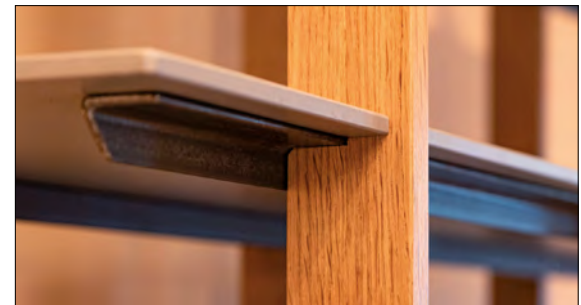
NUANCIER VALCHROMAT®





Crab Table - Photographe : Sylvain Paisant

BUFFET-VAISSELEIR



PAGODA

BUFFET-VAISSELEIR

Réf : BV1

Chêne massif, Valchromat® gris clair, Acier laminé ciré
Finition vitrificateur hydro mat

Dimensions buffet : L 2 250 mm, P 550 mm, H 900 mm

Dimensions vaisselier : L 1 480, P 322, H 984 mm

Encombrement : L 2 250 mm, P 550 mm, H 1 884 mm

Prix sur demande





Pagoda - Photographe : Pierre Guenoun

ENCEINTE CONNECTÉE



STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D

1 tweeter et un haut-parleur medium en façade,
1 haut-parleur Passif à l'arrière,
1 amplificateur sans fil Mono 100W Up2stream Arylic,
Application gratuite 4stream à télécharger,
Chêne massif, Valchromat® gris foncé,
Finition vitrificateur hydro mat,
Dimensions caisson : L 381 mm, P 260 mm, H 255 mm
Dimensions bloc enceinte : L 281, P 263, H 219 mm
Encombrement : L 425, P 315 mm, H 871 mm
Poids meuble : 8,3 Kg
Poids bloc enceinte : 6,2 Kg
Poids total : 14, 5 Kg

Prix sur demande



STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D SAS LILIAN PERLIER

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement ces consignes de sécurité, afin de pouvoir utiliser votre appareil correctement et en toute sécurité.

Ne touchez pas l'appareil avec des mains humides. De même, n'utilisez pas l'appareil dans des environnements humides, tels que des toilettes, ou lors d'activités aquatiques, telles que la nage.

Attention ! Il est formellement interdit de procéder au démontage de votre enceinte Stilt speaker et d'accéder aux composants électroniques que cette dernière contient sous peine d'électrocution et d'incendie.

L'entreprise Sas Lilian Perlier se détache de toutes responsabilités en cas de blessures et risques liés au démontage de l'enceinte Stilt Speaker.

Ni le produit, ni ses accessoires électriques usagés (chargeur, amplificateur, haut-parleur, câble de connexion, etc.), ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers.

La batterie de ce produit ne doit pas être éliminée en fin de vie avec les autres déchets ménagers. Veuillez contacter le siège de la société Sas Lilian Perlier en cas de panne ou mise au rebut de cette dernière.

Lors de sa manipulation, veillez à bien prendre le bloc enceinte à deux mains pour l'enlever ou le disposer dans l'interstice dédié situé en haut de son piétement.

Veillez à ne pas utiliser votre enceinte une durée de plus de 10 heures consécutives afin de prévenir une surchauffe.

Il est fortement conseillé de ne pas utiliser stilt speaker dans les lieux public sous peine de nuire à la tranquillité d'autrui.

ENCEINTE CONNECTÉE

PREMIÈRE INSTALLATION

1 - Vérifiez que votre téléphone ou votre tablette est connecté à internet et qu'il dispose du Wifi activé. Installez l'application 4stream sur votre téléphone ou tablette.



2 - Vérifiez que le bouton ON de votre enceinte est allumé, s'il n'est pas lumineux en position poussée, veuillez recharger l'appareil avec le transformateur 25,2V_1 A fourni uniquement.

Si le voyant est rouge sur le transformateur, c'est que la batterie est en charge. Si le voyant est vert sur le transformateur, c'est que votre batterie est chargée, vous pouvez débrancher la prise et veiller à bien déconnecter le transformateur de l'enceinte.



3- Pour établir toute nouvelle connection Wifi, si la led blanche ne clignote pas, appuyez longuement sur la touche wifi de votre télécommande.

4 - Assurez-vous que votre enceinte est proche de votre Box et que le Wifi est activé.

5 - Suivez les indications sur l'application 4stream pour relier votre enceinte sans fil au réseau wifi. Il vous sera demandé de taper votre clef Wifi puis de renommer votre appareil.



6 - Suite au paramétrage de votre enceinte, vous pourrez si vous le souhaitez cesser de passer par l'application 4stream en sélectionnant le mode bluetooth sur la télécommande.

STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D

ENCEINTE CONNECTÉE

CARACTÉRISTIQUES AMPLIFICATEUR UP2STREAM

PAGE 1/4

AMP mono flux ascendant

Up2Stream AMP Mono est un amplificateur équipée à la fois de WiFi , Airplay , Spotify Connect et Bluetooth 5.0 , conçue pour activer votre système audio existant avec des capacités sans fil.

L'Up2Stream AMP Mono peut fournir un maximum de 100W pour un seul canal en mélangeant les canaux gauche et droit.

Une fois connectée à votre réseau domestique, l'application 4STREAM peut être utilisée pour lire de la musique à partir de diverses sources, y compris votre appareil mobile, NAS, clé USB et services de streaming en ligne populaires tels que Spotify, Deezer, Tidal et Qobuz. Plusieurs appareils peuvent être connectés pour créer un système audio multiroom sans fil qui peut diffuser la même musique de manière synchronisée dans toutes les pièces ou une musique différente dans différentes pièces.

Caractéristiques

Connectivité sans fil

Up2stream AMP Mono prend en charge le WiFi et le Bluetooth 5.0, permettant une diffusion facile de la musique à partir de diverses sources telles que les téléphones intelligents, les tablettes, les ordinateurs portables et les ordinateurs au sein de votre réseau local. De plus, l'appareil prend en charge les protocoles populaires tels que Airplay, Spotify connect, DLNA et UPnP, offrant des capacités de diffusion de musique sans fil transparentes.

Réseau filaire

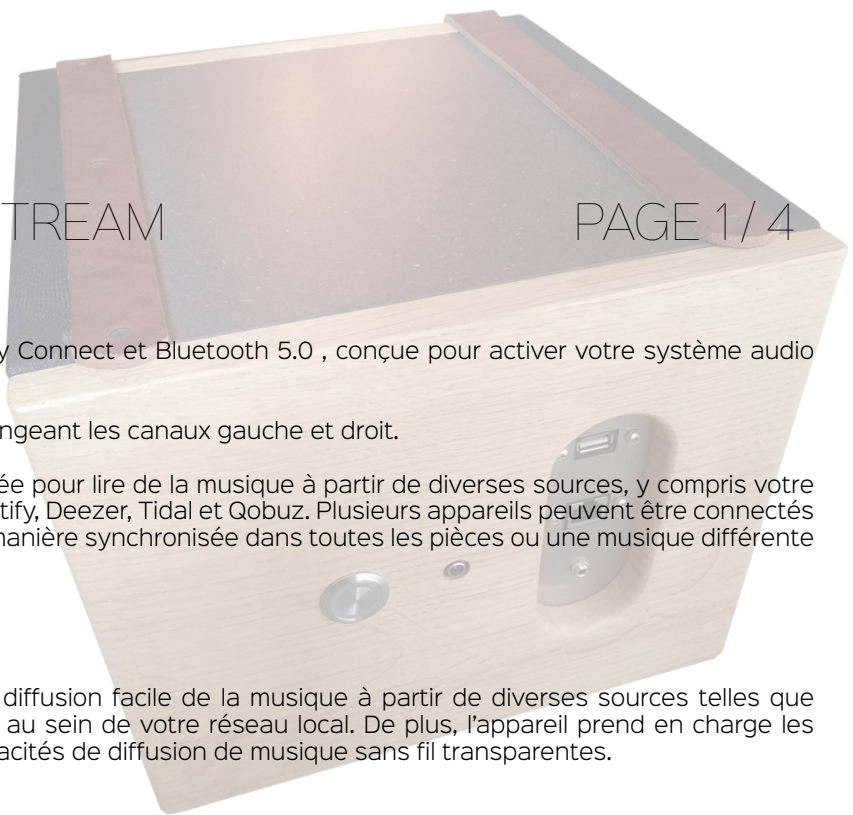
Up2Stream AMP Mono dispose d'un port Ethernet RJ45 pour une connexion réseau plus stable. Cela vous permet de diffuser directement de la musique à partir de vos appareils intelligents sans avoir à passer par le processus de configuration WiFi à l'aide de l'application. Cette fonctionnalité permet de démarrer très facilement et de profiter de votre musique rapidement et sans effort.

Mode mono/stéréo

L'Up2stream AMP Mono est une carte d'amplificateur mono polyvalente qui peut fonctionner à la fois comme amplificateur stéréo et mono. Vous pouvez facilement basculer entre ces modes à l'aide du cavalier situé sur la carte. Cela signifie que vous avez la possibilité d'utiliser la carte dans des configurations stéréo ou mono en fonction de vos besoins.

Audio sans perte

L'Up2stream AMP Mono est conçu pour prendre en charge une large gamme de formats audio sans perte, notamment FLAC, MP3, AAC, AAC+, ALAC, APE et WAV. De plus, la carte peut décoder jusqu'à 192 kHz/24 bits et fournir une sortie audio de haute qualité avec une résolution de qualité CD de 44,1 kHz/16 bits. L'Up2stream AMP Mono offre également un son impressionnant avec la puce d'amplification TPA3116D2 utilisée dans sa conception. Cette puce fournit une amplification puissante pour faire ressortir le meilleur de votre audio.



STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D

ENCEINTE CONNECTÉE

CARACTÉRISTIQUES AMPLIFICATEUR UP2STREAM

PAGE 2 / 4

Prise en charge des services musicaux

Spotify, Apple Music, Amazon Music, Tidal, Deezer, Qobuz, Tuneln, Internet Radio, Napster, iHeart Radio, Radio Paradise, et plus avec une future mise à jour.

Sources musicales polyvalentes

L'Up2stream AMP Mono offre des options de diffusion polyvalentes, vous permettant de diffuser facilement de la musique à partir de diverses sources telles que des services de musique, NAS, USB, stockage de téléphone, carte SD et d'autres applications tierces prenant en charge les protocoles Airplay, DLNA et UPnP. Cela vous offre un large éventail de choix lorsqu'il s'agit de sélectionner votre source de musique préférée. De plus, l'appareil est livré avec Bluetooth 5.0, vous permettant de diffuser de l'audio à partir de vos appareils intelligents de manière transparente. Cela signifie que vous pouvez profiter de votre musique préférée lors de vos déplacements, sans avoir besoin de câbles ou d'appareils supplémentaires. Avec ses multiples options de streaming, l'Up2stream AMP Mono permet de profiter facilement d'un son de haute qualité à partir d'une variété de sources.



Interfaces multiples

L'Up2stream AMP Mono est livré avec une gamme d'interfaces prêtes à l'emploi, y compris une entrée ligne 3,5 mm, une entrée audio micro USB, une sortie haut-parleur et une prise pour entrée SPDIF, entrée ligne, sortie ligne, sortie mono, indicateur LED, IR extension et clé ADC. Ce qui vous permet de créer un système flexible en fonction de vos besoins spécifiques. Grâce à ces fonctionnalités, vous pouvez facilement connecter vos appareils audio et profiter d'un son de haute qualité sans configuration compliquée.

Multiroom/ Multizone

Si vous avez plusieurs appareils de diffusion Arylic installés dans différentes pièces, vous pouvez facilement les regrouper en différents groupes et diffuser de la musique sur un appareil maître, qui synchronisera la même musique sur tous les autres appareils de ce groupe. Alternativement, vous pouvez également choisir de jouer différentes chansons en même temps dans toute votre maison, offrant une expérience d'écoute personnalisée pour chaque pièce. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez facilement contrôler et personnaliser votre expérience de diffusion de musique en fonction de vos préférences et de vos besoins.

APPLICATION 4FLUX

L'application 4STREAM est un outil puissant et pratique et une application iOS et Android gratuite qui vous permet de contrôler entièrement vos appareils Arylic sans fil. Avec cette application, vous pouvez effectuer la lecture de services musicaux, la lecture de fichiers NAS/locaux, le contenu prédéfini, le commutateur de mode, le contrôle multiroom/multizone, le contrôle EQ, le réveil, la connexion WiFi. Avec son interface conviviale et ses fonctions de contrôle complètes, l'application 4STREAM vous permet de profiter facilement de votre musique, à votre façon.

Contrôle Web

Les appareils de streaming Arylic sont dotés d'une fonctionnalité unique qui vous permet d'y accéder rapidement en saisissant l'adresse IP de l'appareil dans votre navigateur. Cela signifie que vous n'avez pas besoin d'installer d'application ou de logiciel pour accéder aux paramètres de l'appareil. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez facilement définir votre contenu prédéfini, les commandes d'égalisation, les options de lecture et même mettre à jour le micrologiciel de l'appareil. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez accéder et contrôler rapidement vos appareils de diffusion Arylic, ce qui vous permet de profiter facilement d'un son de haute qualité avec un temps de configuration minimal.

STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D

ENCEINTE CONNECTÉE

CARACTÉRISTIQUES AMPLIFICATEUR UP2STREAM

PAGE 3 / 4

Carte son USB pour PC

Une fois que vous avez connecté l'Up2stream AMP Mono à votre PC, il sera détecté comme une carte son USB. Cela vous permet de diffuser l'audio de votre PC directement vers d'autres appareils connectés à l'Up2stream AMP Mono. Cette fonctionnalité offre un moyen pratique d'étendre vos capacités de lecture audio au-delà de votre PC. Prend en charge les PC Windows et Mac.

Outil de réglage ACPWorkbench

Notre logiciel propriétaire ACPWorkbench fournit un outil puissant pour personnaliser et optimiser les paramètres DSP de chaque unité des appareils de diffusion Arylic. Ce logiciel vous permet d'ajuster une gamme de paramètres, y compris la balance L/R, la fréquence de chaque canal, le prégain, etc. En affinant ces paramètres, vous pouvez obtenir des performances audio optimales et adapter le son à vos préférences. En plus de la personnalisation des paramètres DSP, le logiciel ACPWorkbench prend également en charge les mises à jour locales du micrologiciel, définit les broches et configure d'autres paramètres.

Changement de nom WiFi SSID et BT facile

Avec l'application 4STREAM, vous pouvez renommer le SSID WiFi et le nom Bluetooth de votre appareil Arylic streamimg. Les modifications resteront même après une réinitialisation d'usine, jusqu'à ce que vous les changez à nouveau.

Télécommande

La télécommande est utile à l'Up2stream AMP Mono, offrant un moyen simple et pratique de contrôler la lecture de votre musique à distance. Comme la lecture/pause, les basses profondes, le réglage du volume et le changement rapide de contenu prédéfini à distance. Que vous écoutiez de la musique dans votre salon ou dans une autre partie de votre maison, la télécommande vous permet de régler facilement vos paramètres et de profiter pleinement de votre musique.



STILT SPEAKER

ENCEINTE CONNECTÉE

Réf : TS3D

ENCEINTE CONNECTÉE

CARACTÉRISTIQUES AMPLIFICATEUR UP2STREAM

PAGE 4 / 4

Version la plus récente du micrologiciel
4.6.415145.35

Connectivité

WiFi :
IEEE802.11 b/g/n 2.4G

Bluetooth :
5.0 SBC/AAC, 15M, récepteur BT

Réseau filaire :
Ethernet Simple 10/100M RJ45

Entrée de puissance
12V-24V/DC dans
le connecteur 12V-24V 2Pin

Entrée audio
Analogique :
Entrée ligne 3,5 mm (1 Vrms)
Connecteur 4 broches Entrée ligne (1 Vrms)

Numérique :
Entrée micro USB
*Connecteur SPDIF In pin

Sortie audio
Analogique :
connecteur 4 broches Line Out (1 Vrms)
Speaker Out

Puce d'amplificateur
TPA3116D2

Puissance du haut-parleur
Mono :
100W @ charge 20hm à 24V
60W @ charge 40hm à 21V
30W @ charge 80hm à 18V

Impédance du haut-parleur
4-8Ω

Emplacement USB
Pour clé USB / clé USB, 1000 chansons limitées.

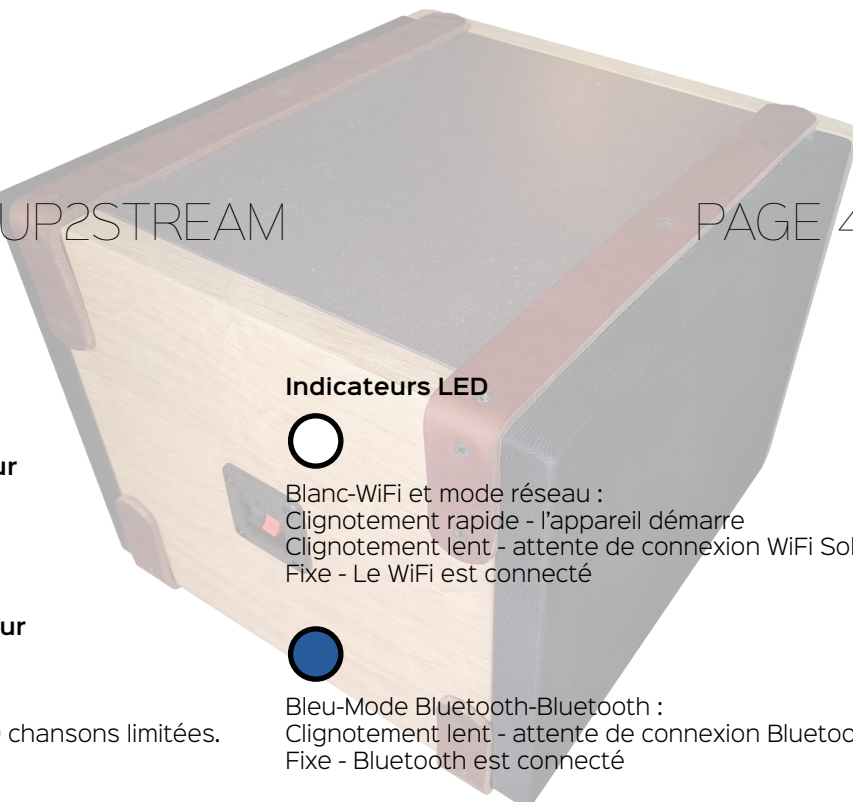
Fréquence de réponse
20Hz à 20kHz

Format de musique
FLAC/MP3/AAC/AAC+/ALAC/APE/WAV

Format audio
Décodage jusqu'à 192khz/24bits
Sortie jusqu'à 44,1khz/16bits Qualité CD

Protocoles
AirPlay, DLNA, UPnP, Spotify Connect, Qplay

Température de fonctionnement :
0~40°



Indicateurs LED



Blanc-WiFi et mode réseau :
Clignotement rapide - l'appareil démarre
Clignotement lent - attente de connexion WiFi Solide -
Fixe - Le WiFi est connecté



Bleu-Mode Bluetooth-Bluetooth :
Clignotement lent - attente de connexion Bluetooth Solide
Fixe - Bluetooth est connecté



Rouge-Mode USB



Jaune-Connexion au PC



Violet-Spdif en mode

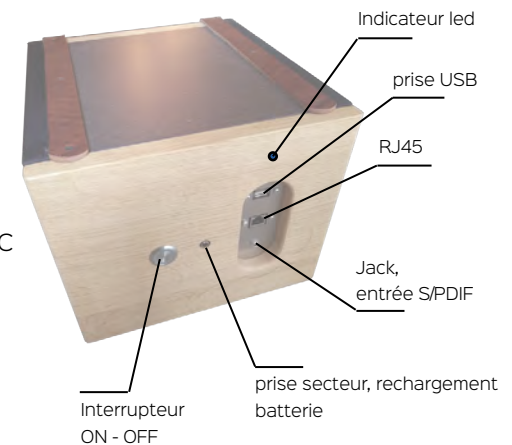
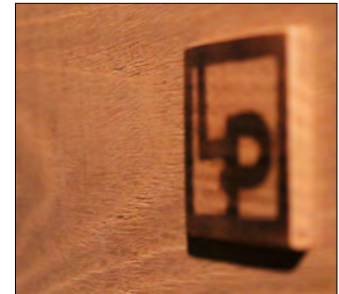


TABLE BASSE



LADYBIRD TABLE

TABLE BASSE À PLATEAUX COULISSANTS

Réf : TB4

Structure chêne massif brossé et dessus Valchromat®

Pieds tournés en chêne massif

Dimensions : L 1050 mm, l 500 mm, H 468 mm

Divers choix de compartimentation du coffre

Poids : 27.4 kg

Prix sur demande





Ladybird Table - Photographe : Sylvain Paisant

LUMINAIRE



STORKLIGHT

LAMPE ARTICULÉE

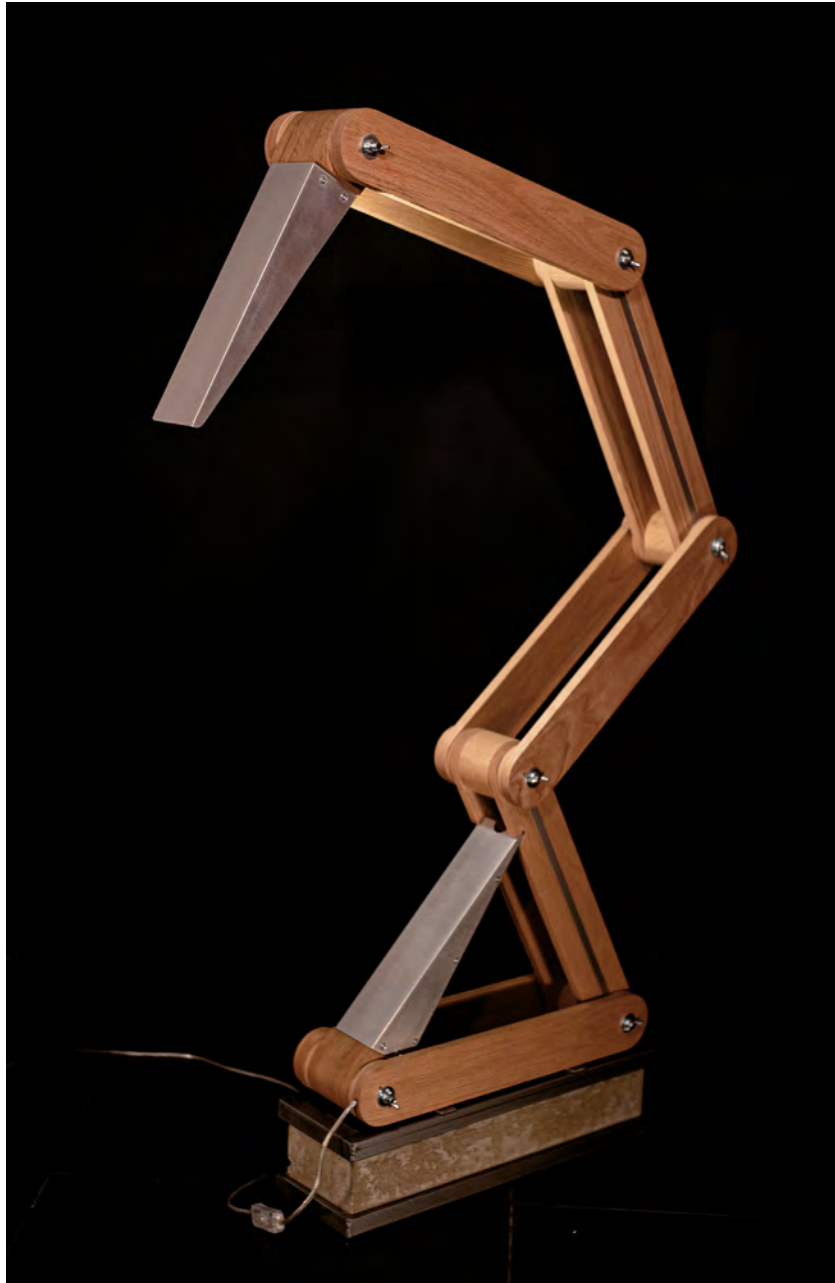
Réf : OD2

Structure chêne massif
Aluminium brossé
Modulable à souhait
Alimentation électrique dissimulée
Encombrement minimum :
L 535 mm, l 160 mm, H 372 mm
Hauteur maximum d'installation conseillée :
- 173 cm abat-jour en position horizontale
- 205 cm abat-jour en position verticale
Poids : 25 kg

Prix sur demande



Storklight
Photographe : Pierre Guenoun



MINI STORKLIGHT

LAMPE DE BUREAU ARTICULÉE

Réf : OD3-1

Structure chêne massif

Modulable à souhait

Alimentation électrique visible : cable textile

Encombrement minimum :

L 201 mm, l 105 mm, H 137 mm

Hauteur maximum d'installation conseillée :

- 68 cm abat-jour en position horizontale

- 80 cm abat-jour en position verticale

Poids : 1,295 kg

Prix sur demande



MINI STORKLIGHT

LAMPE DE BUREAU ARTICULÉE

Réf : OD3-2

Structure chêne massif et Valchromat®

Alimentation électrique visible : cable textile

Encombrement minimum :

L 201 mm, l 100 mm, H 137 mm

Hauteur maximum d'installation conseillée :

- 68 cm abat-jour en position horizontale
- 80 cm abat-jour en position verticale

Poids : 1,265 kg

Prix sur demande



MINI STORKLIGHT

LAMPE DE BUREAU ARTICULÉE

Réf : OD3-1 ET OD3-2 SAS LILIAN PERLIER



CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lire attentivement les consignes de sécurité suivantes et conserver ce mode d'emploi.

Generalités

Cet appareil d'éclairage satisfait entièrement aux réglementations en vigueur. Ce produit de classe 2 est distribué par SAS Lilian Perlier, Avenue Denis Crapon, L'Abbaye Nord, 38780 Estrablin. Les caractéristiques, le numéro de lot, l'heure et la date de fabrication sont étiquetés entre les 2 pièces de lestage du socle de la lampe . Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages résultant de l'utilisation non conforme du luminaire.

Propriétés du luminaire

CLASSE 2 : Ce luminaire est muni d'une isolation double et ne doit pas être raccordé à un conducteur de protection.

V : Tension en volt 220 / 240V.

~ : Tension alternative.

Hz: Max 50 Hz.

W : Max 50 W.

Ce luminaire n'est pas compatible avec un variateur de lumière séparé.

Type d'ampoule : led pour réfrigérateur à culot E14.

IPxx : le luminaire est classé IP20.



Risque d'incendie en cas d'utilisation non conforme

Ne pas couvrir le luminaire. Il est impératif que l'abat-jour soit en position ouverte afin d'éviter toute surchauffe de la lampe.

Veillez à toujours utiliser une ampoule adaptée et à ne jamais dépasser la puissance maximale de l'ampoule.

Veillez à ne pas endommager le câble d'alimentation.

Il est déconseillé d'installer ce luminaire dans les chambres d'enfants afin d'éviter tout risque de basculement accidentel et d'incendie suite au contact avec des textiles facilement inflammables comme couvertures, draps, couettes de lit, rideaux...

Ne jamais dépasser la tension du secteur 220/240V~50 Hz.

Pour une utilisation conforme

Positionnez le luminaire sur une surface plane et horizontale afin d'éviter tout basculement.

Installez l'ampoule led pour réfrigérateur à culot E14.

Branchez la prise électrique à la prise murale et actionnez l'interrupteur.



Ne tirez pas la prise secteur par le câble électrique, ne tirez pas la prise secteur avec les mains humides

Si le câble ou cordon souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou toute personne de qualification équivalente, ceci afin d'éviter tout risque.

Avant toutes opérations d'installations, de connexions, de remplacement d'ampoules ou de nettoyage du luminaire, il est impératif de couper l'alimentation.

Risque de blessures

Attention ! Avant de procéder au changement de l'ampoule, couper l'alimentation

secteur avec l'interrupteur prévu à cet effet.

Attention au risque de blessures lors du remplacement de l'ampoule !

Toujours laisser refroidir

l'ampoule avant de la dévisser délicatement. Les ampoules ne doivent pas être manipulées à mains nues.

Ne touchez pas les parties à proximité des ampoules d'un luminaire en fonctionnement afin d'éviter tout risque de brûlure.

Veillez à ne pas vous coincer les doigts lors de la manipulation et l'articulation de la lampe.



Environnement

Remarques concernant la protection de l'environnement

Ce luminaire ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers ordinaires, mais être déposé dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Le pictogramme apposé sur le produit le signale. Les centres de collecte des déchets sont recensés dans les mairies.



COFFRETS



CUBIC DESK

BUREAU D'APPOINT

Réf : B3

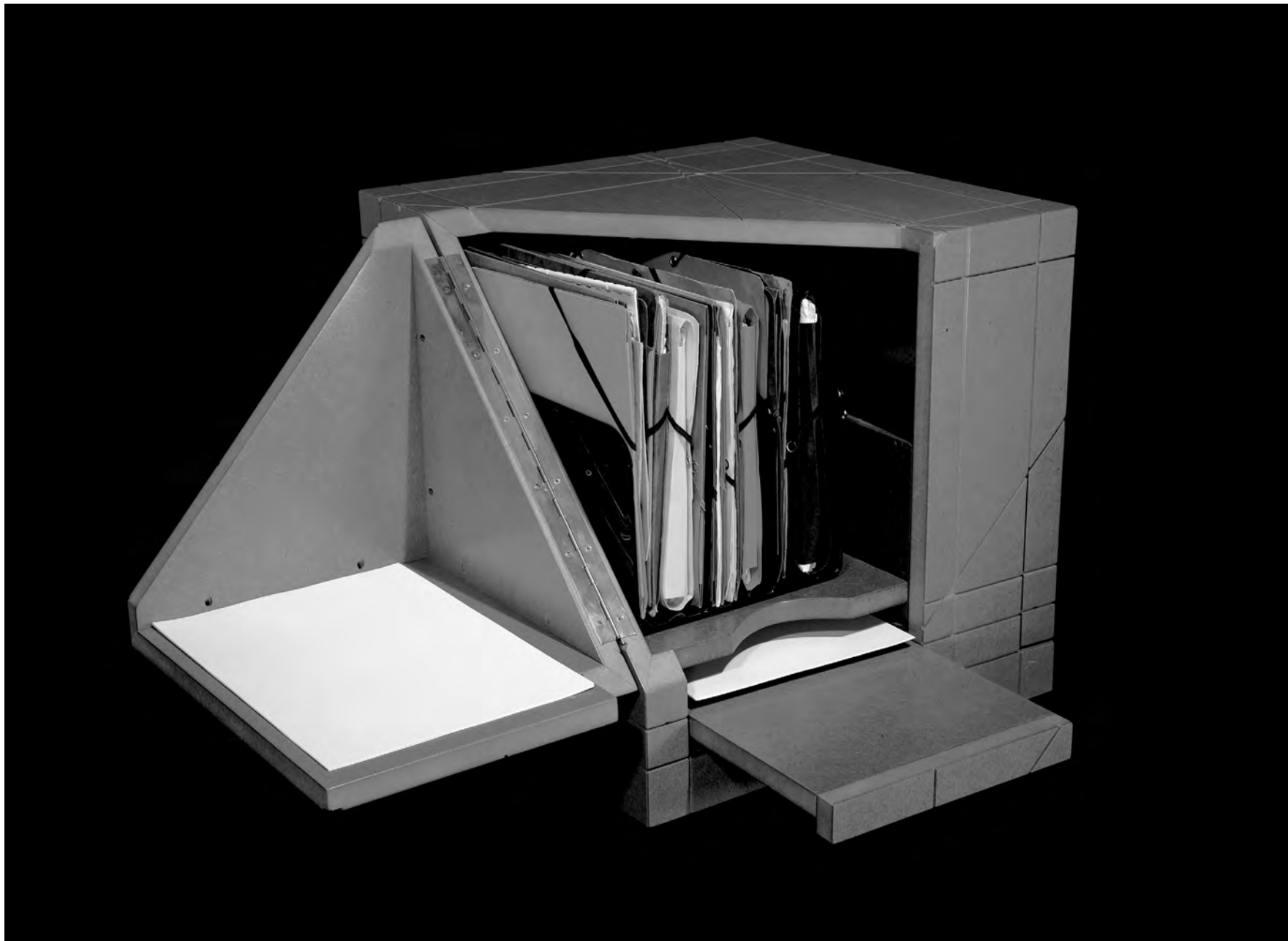
Structure bois composite
Espace de rangement de dossiers
Tablette de travail coulissante
Piètement optional
L 420 mm, l 420 mm, H 420 mm
Coloris au choix

Prix sur demande



NUANCIER VALCHROMAT®





Cubic Desk - Photographe : Pierre Guenoun

ACCROCHES MURALES

GRASSHOPPER

ACCROCHES MURALES
MODULABLES

Réf : OD1/4

SUGGESTION 1

Structure chêne massif
Accroche murale teintée noir
1 articulation porte-chapeau
1 articulation porte-chapeau / porte-bijoux
3 bras porte-manteau
1 articulation porte-bijoux
Poids : 2.5 kg

Prix sur demande



ACCROCHES MURALES

DÉTAIL DES OPTIONS

BRAS PORTE-CHAPEAU DOUBLE

Bras en chêne massif
Vis papillon acier nickelé
Chapeau en sapin teinté noir

BRAS PORTE-BIJOUX

Bras en chêne massif
Taquets et vis papillons acier nickelé

BRAS PORTE-MANTEAU DOUBLE

Bras en chêne massif
Boules en ciment



BRAS PORTE-CHAPEAU

Bras en chêne massif
Vis papillons acier nickelé
Chapeau en sapin teinté noir

BRAS PORTE-CHAPEAU PORTE-BIJOUX

Bras en chêne massif
Vis papillons acier nickelé

BRAS PORTE-MANTEAU SIMPLE

Bras en chêne massif
Boule en ciment

COLONNE MURALE

Chêne massif teinté noir
Fixation : 2 chevilles et vis fournies
Longueur conseillée 68 cm





Grasshopper - Photographe : Pierre Guenoun



Grasshopper - Photographe : Pierre Guenoun

RÉFÉRENCES

École Supérieure des Arts Appliqués Boulle
Journées Européennes des Métiers d'Art
Chambre des Métiers et de l'Artisanat
Carrousel des Métiers d'Art et de Création (Paris)
Salon Résonnance (Strasbourg)

REMERCIEMENTS

Photographies : Sylvain Plaisant et Pierre Guenoun
Vidéo de fabrication du meuble multimédia : Pierre Guenoun
Logo de la marque Lilian Perlier : Guillaume Desnoyers
Rédaction du catalogue : Églantine Heude

MERCI AUX KISSKISSBANKERS !

Emmanuèle Moreau, Robert Brès, Eglantine Heude, François Heude, Fabienne Faurie, veronique Goubely, Matthieu Ibarra, Julia Heude, Soisick Hamon, Mireille Harnais, Julien Montcouquiol, Hélène Cayre, Pierre Guenoun, Aude Rideau, Catherine Coudert, Pierre Gathier, Zuzanna Andrzejewska, Claire Ibarra, Damien Vernet, Matthieu Ouvrard, Esther Tricoit, Nicolas Visini, Boris Dansou, Gérard Le Meau, Sandrine Marty, Dorine Neel, Pascale Menneson, Isabelle Pilou, Guy Perlier, Philippe Goldsztajn, Yvonne Jouet, Terver Simon, Christophe Tenart, Karl De La Houssaye, Odile Crequy, Jean-Pierre Perlier



SIÈGE SOCIAL : RUE DE L'ABBAYE NORD, 38780 ESTRABLIN
SIRET 804 502 540 000 37
www.lilian-perlier.com



INSTAGRAM
[@lilian.perlier.mobilier](https://www.instagram.com/lilian.perlier.mobilier)



FACEBOOK
[lilian.perlier](https://www.facebook.com/lilian.perlier)



[sas.lilian.perlier
@gmail.com](mailto:sas.lilian.perlier@gmail.com)



+33 6 51 31 15 02