



# 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](http://www.lilian-perlier.com)



# LILIAN PERLIER

## MENUISIER CONCEPTEUR

DIPLÔMÉ 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**



## ÉCOLOGIQUE

### LIMITATION DE L'USAGE DES COLLES

Assemblage sans collage afin d'éviter les émissions de COV

### MEUBLES RECYCLABLES

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

### PRODUITS DE FINITION SAINS

Selon projet, utilisation de vitricateurs et huiles écologiques naturels.

## 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®



# 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

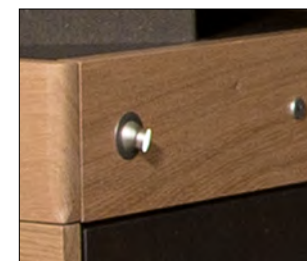
Options : caissons, éclairage, haut-parleurs bluetooth

Encombrement minimum : P 475 mm - L 840 mm

Espace nécessaire : P 870mm - L 1 585 mm

Poids : 84 kg

*Prix sur demande*



NUANCIER VALCHROMAT®





1	Tablette sur châssis	OPTION
2	Piètement 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 piètement en acier laminé

Encombrement minimum :  
P 475 mm - L 840 mm  
Espace nécessaire :  
P 870 mm - L 1 585 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 180 mm  
1 piètement en acier laminé

Encombrement minimum :  
P 475 mm - L 840 mm  
Espace nécessaire :  
P 870 mm - L 1 585 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 piètement en acier laminé

Encombrement minimum :  
P 475 mm - L 840 mm  
Espace nécessaire :  
P 870 mm - L 1 585 mm  
Poids : 56 kg

*Prix sur demande*





Vidéo de fabrication du bureau consultable sur le site :  
[www.lilian-perlier.com](http://www.lilian-perlier.com)

Réalisation : Pierre Guenoun

# 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

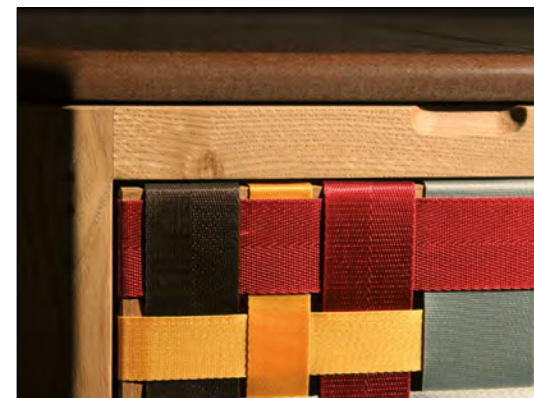
Longueur plan de travail : L 830 mm

*Prix sur demande*





TABLE BASSE



# WOVEN TABLE

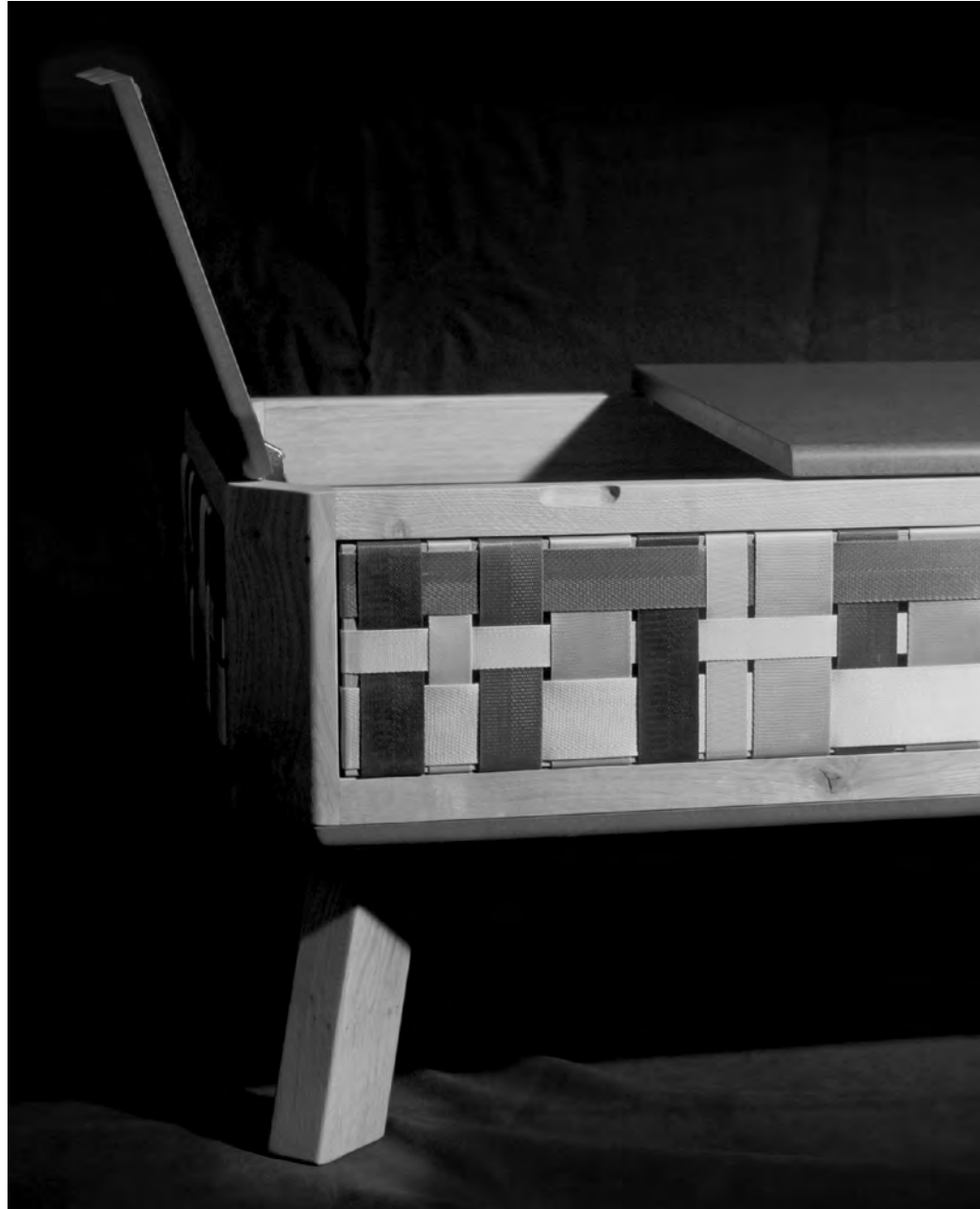
TABLE BASSE / COFFRE  
TRAMAGE NYLON

Réf : TB7

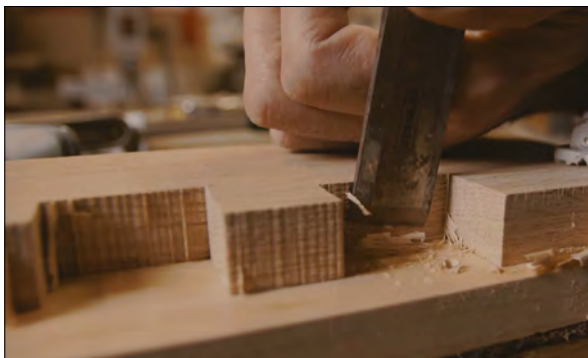
Structure chêne massif et dessus Valchromat®  
Pieds de section rectangulaire en chêne massif  
Côtés en bandes nylon, intérieur tissu  
Coffre de rangement personnalisable  
Dimensions : L 950 mm, l 550 mm, H 458 mm  
Poids : 21.3 kg

*Prix sur demande*





Woven Table  
Photographe : Sylvain Paisant



# 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

Réf : T2

Réf : T1



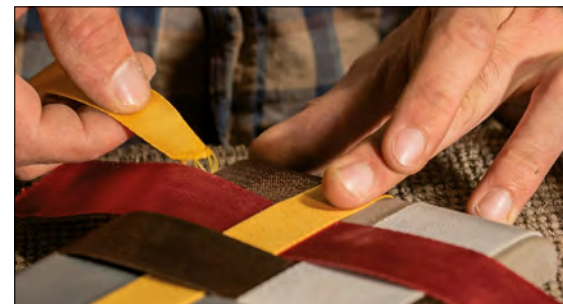


Vidéo de fabrication des Tabourets Ara Strap sur le site :  
[www.lilian-perlier.com](http://www.lilian-perlier.com)

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

# 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*



CHEVET

COFFRE

BANC



# 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 1 200 mm

*Prix sur demande*

NUANCIER VALCHROMAT®





Tournage de piètement - 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



# 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*



TABLE À ÉCHECS



# 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 1 000 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



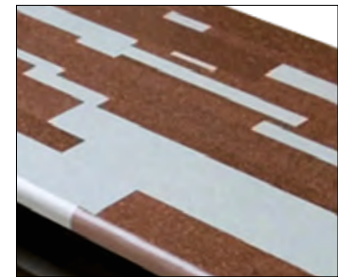
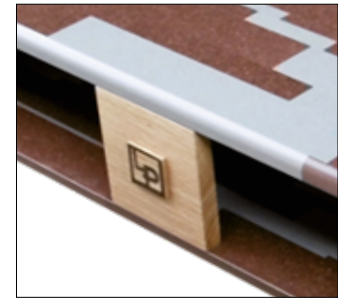
# ZEBRA TABLE

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 - Photographé : Sylvain Paisant

TABLE BASSE

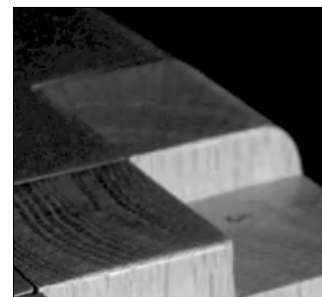
# CRAB TABLE

TABLE BASSE, MEUBLE TV

Réf : TB5

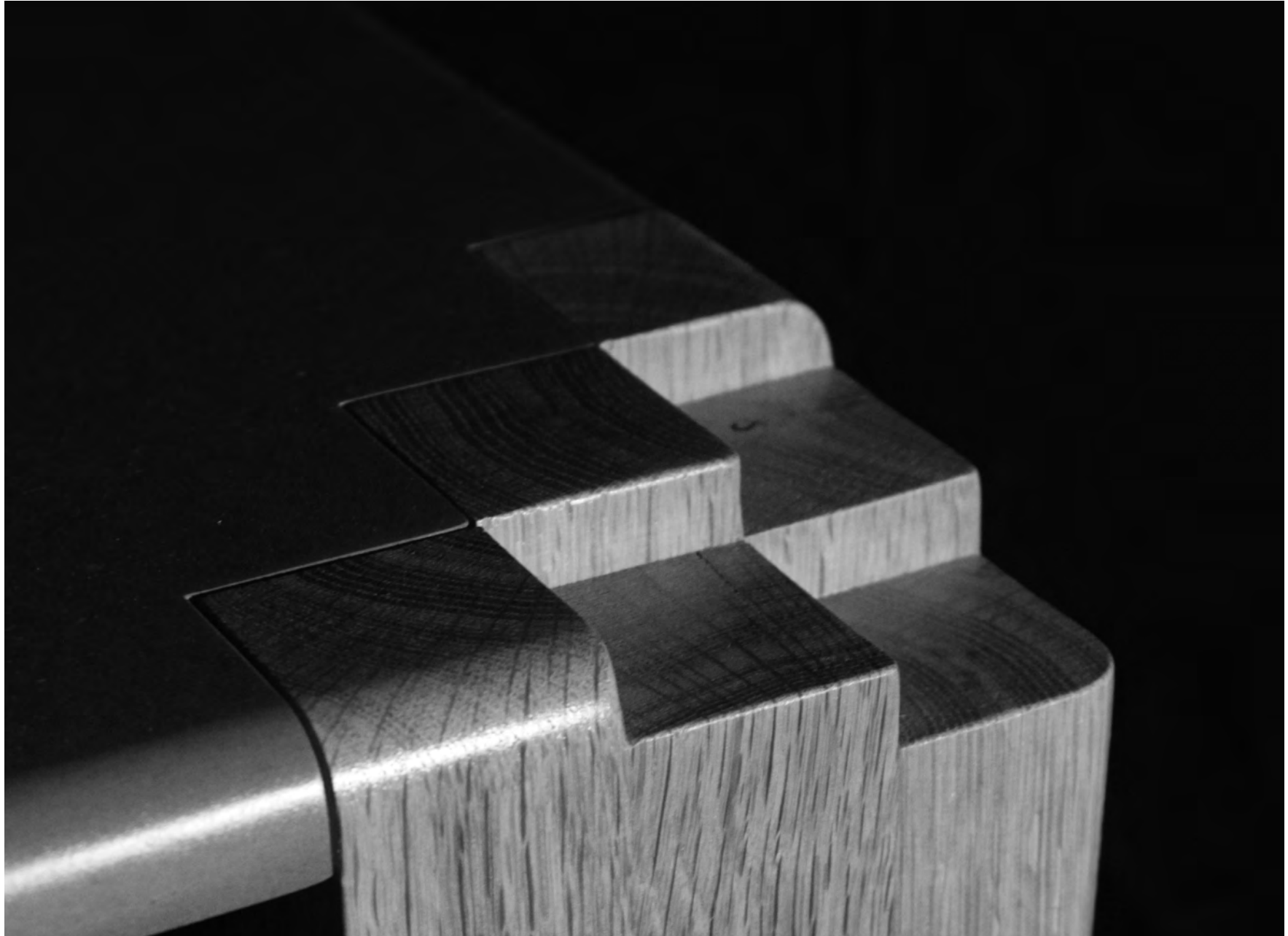
Structure chêne massif  
Dessus Valchromat® gris clair  
Pieds section carrée en chêne massif naturel  
Dimensions : L 800 mm, l 400 mm, H 450 mm  
Poids : 14.6 kg

*Prix sur demande*



NUANCIER VALCHROMAT®





Crab Table - Photographie : Sylvain Paisant

BUFFET-VAISSELIER



# PAGODA

## BUFFET-VAISSELIER

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



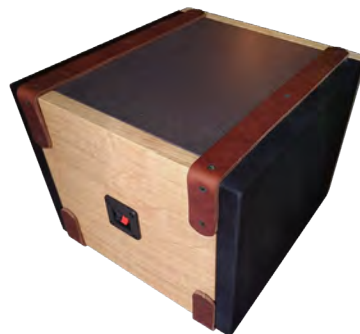
# STILT SPEAKER

## 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

**Veillez 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 électroniques 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 piètement.

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

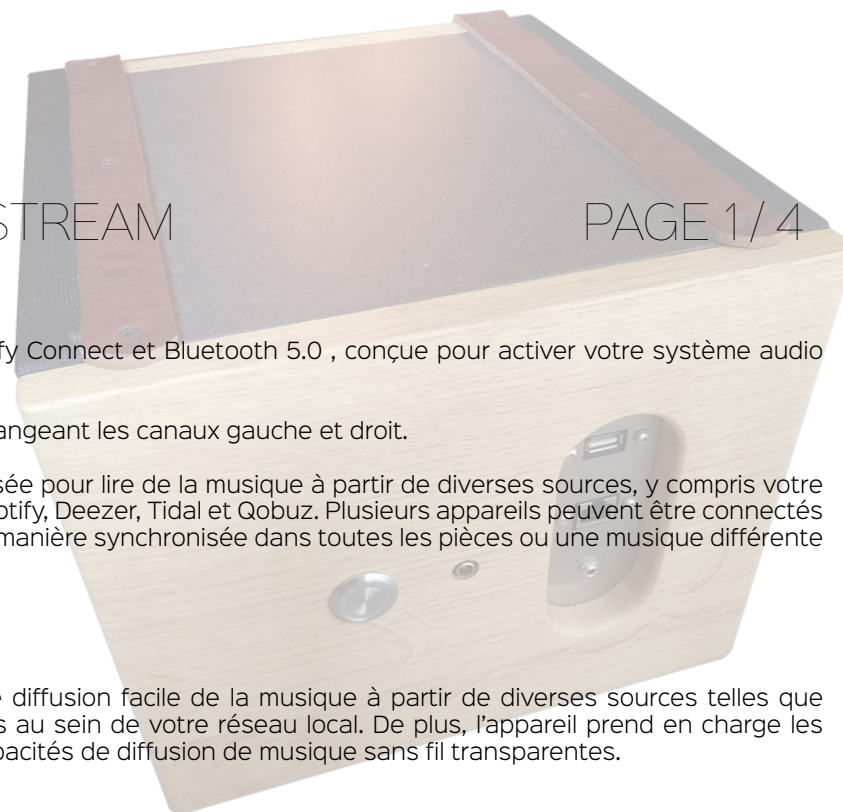
Up2Stream AMP Mono dispose d'un port Ethernet RJ45 pour une connexion réseau plus stable. Cela vous permet de diffuser directement de la musique à partir de vos appareils intelligents sans avoir à passer par le processus de configuration WiFi à l'aide de l'application. Cette fonctionnalité permet de 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, TuneIn, 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 streaming. Les modifications resteront même après une réinitialisation d'usine, jusqu'à ce que vous les changiez 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 2ohm à 24V  
60W @ charge 4ohm à 21V  
30W @ charge 8ohm 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

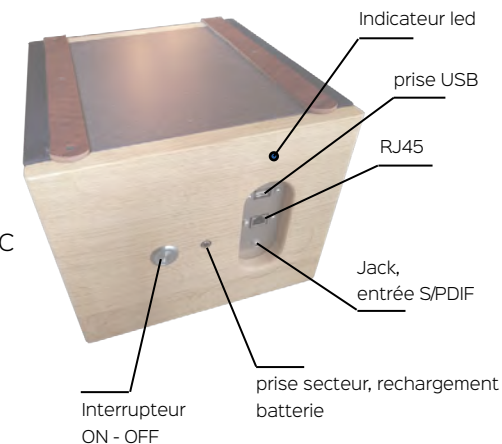
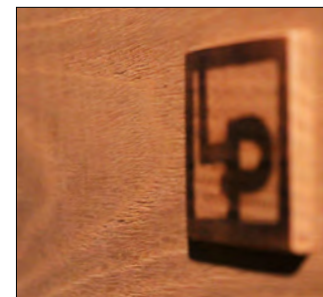


TABLE BASSE



# 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 : câble 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 : câble 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'abajour 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

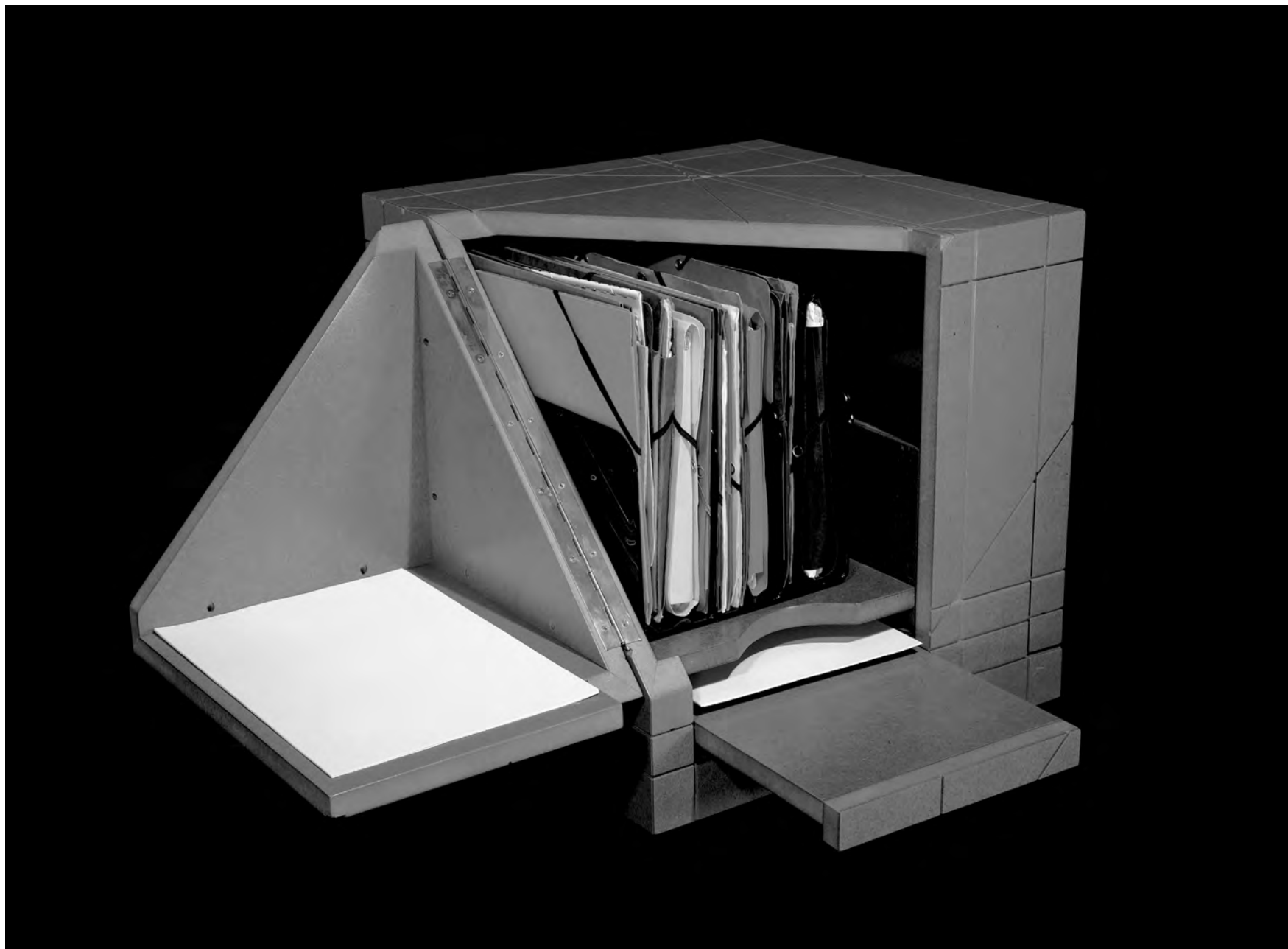
Structure bois composite  
Espace de rangement de dossiers  
Tablette de travail coulissante  
Piètement optionnel  
L 420 mm, l 420 mm, H 420 mm  
Coloris au choix

*Prix sur demande*



NUANCIER VALCHROMAT®





Cubic Desk - Photographie : Pierre Guenoun



ACCROCHES MURALES

# GRASSHOPPER

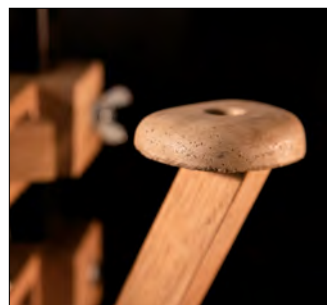
ACCROCHES MURALES  
MODULABLES

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*



# DÉTAIL DES OPTIONS

## ACCROCHES MURALES

### BRAS PORTE-CHAPEAU DOUBLE

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

### BRAS PORTE-CHAPEAU

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

### BRAS PORTE-BIJOUX

Bras en chêne massif  
Taquets et vis papillons acier nickelé

### BRAS PORTE-CHAPEAU PORTE-BIJOUX

Bras en chêne massif  
Vis papillons acier nickelé

### BRAS PORTE-MANTEAU DOUBLE

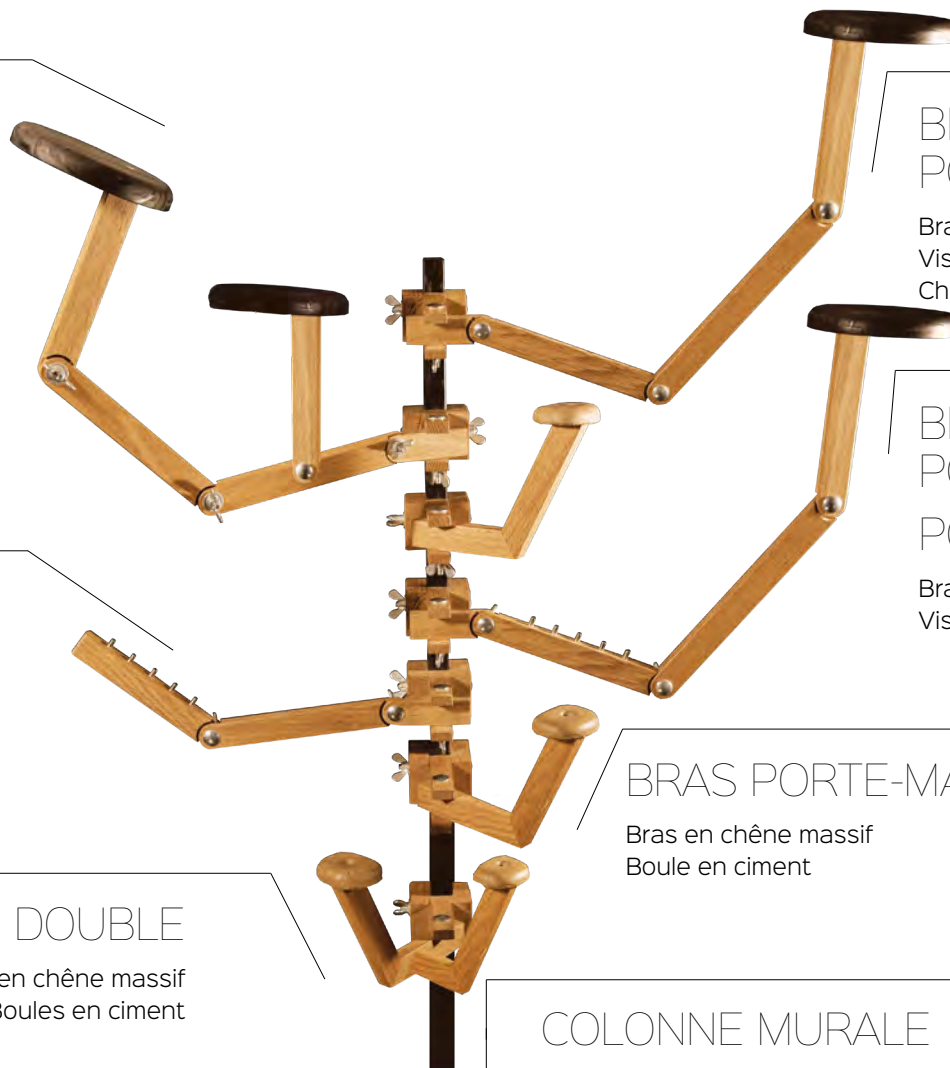
Bras en chêne massif  
Boules en ciment

### 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 Boule  
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](http://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