

CATALOGUE 2017



DOMOTIQUE

CONTRÔLES D'ENVIRONNEMENT

ACCÈS A L'INFORMATIQUE, iOS, ANDROÏD

SUPPORTS

CONTACTEURS



FACILITER



SÉCURISER



ÉCONOMISER

Sommaire

DOMOTIQUE	P. 3
------------------	-------------

CONTRÔLES D'ENVIRONNEMENT	P. 15
----------------------------------	--------------

ACCÈS A L'INFORMATIQUE, iOS, ANDROÏD	P. 16
---	--------------

SUPPORTS	P.19
-----------------	-------------

CONTACTEURS	P. 23
--------------------	--------------

Notre objectif est de permettre à toute personne en situation de handicap de pouvoir gérer son environnement et la domotique de sa maison grâce aux nouvelles technologies sans fil grand public, à partir d'un smartphone ou d'une tablette.

Cette solution garantit la réduction des coûts et la pérennité du système.

Etant donné que cette technologie nécessite peu de travaux et l'utilisation d'un matériel non spécifique au handicap, on arrive à diminuer le coût par trois en comparaison à des techniques anciennes.

L'installation peut également être réalisée en plusieurs étapes sur une durée non limitée. Ce qui est le plus coûteux, c'est la box domotique pour laquelle on investit une seule fois, les autres éléments pouvant être ajoutés plus tard.

La **technologie sans fil** permet de faire des installations sans tirer de câbles.

Les avantages sont :

- Diminuer les coûts,
- Eviter les gros travaux
- Réaliser un gain de temps lors de l'installation
- Déplacer son installation en cas de déménagement (location par exemple)
- Ajouter facilement de nouveaux appareils

Pour pouvoir manipuler le dispositif de commande (smartphone ou tablette), plusieurs solutions s'offrent à vous :

- Tactile (iOS ou Android)
- En mode défilement par contacteur(s)
- A partir du joystick du fauteuil
- Commande vocal Siri sur iOS (connexion internet requise)
- Par poursuite oculaire
- Avec un logiciel de communication (Mindexpress)
- A partir d'une ancienne téléthèse infrarouge

Concernant le fonctionnement, nous utilisons des applications sur le dispositif de commande ou la téléthèse infrarouge. Grâce à notre moyen d'accès, nous activons un icône qui déclenchera une action à partir du smartphone/tablette vers la passerelle domotique qui, à son tour, pilotera les appareils connectés (socket de lampe, interrupteur, prise de courant, volet, porte...).

Notre système est compatible avec les anciennes technologies (infrarouge, KNX...) et les nouvelles technologies (Z-Wave, EnOcean, Bluetooth...).

Quelque Exemples



Nous continuons à gérer tous les appareils infrarouges tels que télévision, chaîne Hi-Fi, climatiseur. Nous pouvons facilement prendre la main sur les portes, les volets, les lumières, les vérins du lit électrique ...

On peut brancher toute sorte de capteurs de sécurité : incendie, inondation, fuite de gaz...
Nous pouvons récupérer des paramètres de santé tels que le rythme cardiaque, la température corporelle, le pilulier connecté ... A partir de ces données, si un des paramètres est hors norme, il est possible de déclencher une action ; par exemple, envoyer un SMS d'alerte à une personne de l'entourage.



Etant donné que cette technologie nécessite peu de travaux et se base sur de nouvelles technologies, on arrive à diminuer le coût par trois en comparaison à des techniques anciennes. L'installation peut également être démontée et réinstallée dans un nouveau logement, donc l'investissement n'est jamais perdu.

Conclusion

La domotique s'est démocratisée : son installation est devenue facile et accessible à tous. Avec nos outils spécifiques, nous donnons la possibilité à toute personne en situation de handicap d'y accéder.

Contactez-nous pour réaliser ensemble votre futur logement.

Box domotique

La box domotique est la solution qui centralise toute votre installation à partir de n'importe quel terminal: iPhone, iPad, Androïd, smartphone, ordinateur, téléthèse. Elle se branche sur votre Wifi et se configure de manière très simple. Elle repère tous les récepteurs domotiques dans votre habitation afin de les rendre accessibles.

Contrôlez vos appareils multimédias, éclairages, ouvrants, prises électriques, caméras, serrures, alarme...



Option sérénité

Vous souhaitez être rassuré tout au long de l'année ?
Avec l'option sérénité, c'est le cas !

Votre box est connectée 24/24 à notre gestion distante. Grâce à votre connexion internet, nous serons alertés immédiatement en cas de problème. Elle comprend aussi une visite annuelle de votre technicien.



Option SMS



Cette option ajoute la gestion (envoi/réception) des SMS à notre box domotique, vous pouvez ainsi notifier à votre entourage par SMS tout événement dans votre habitat via différents scénarios élaborés ensemble lors de l'installation.

Option Téléthèse

Vous souhaitez piloter votre domotique sans fils via une téléthèse infra rouge (easy rider, keo, prog...).

Cette interface se branche simplement sur une prise secteur vous permettant depuis votre périphérique en défilement d'accéder à votre lumière prise.



Option radio 433



Cette interface vous permet d'augmenter les capacités de votre box domotique et de communiquer avec de très nombreux périphériques de la gamme Chacon, X10, Somfy RTS.

Option passerelle KNX

Cette interface rend compatible votre système domotique sans fils avec les anciens systèmes bus KNX-IR (lumières, volets, prises...).



Passerelle wifi infrarouge

Equipée d'un large émetteur infrarouge situé sur le produit pouvant couvrir 360°, cette interface s'installe à proximité de vos équipements à contrôler : télévision, lecteur DVD, climatisation... Elle dispose d'une grande base de données IR couvrant la plupart des marques proposant des mises à jour régulières. Sa fonction apprentissage lui permet d'apprendre les codes IR d'appareils non présents dans la base de données initialement.



Module éclairage

Marche/Arrêt/Variation - Eclairage
Puissance max 300W

Les micromodules radio Z-Wave se placent dans la boîte d'encastrement ou se raccordent à vos interrupteurs existants. Ils contrôlent en marche/arrêt tous types d'éclairages ainsi que leur intensité.

Ils peuvent aussi être utilisés dans le cas où le neutre serait manquant.



Douille E27

Fonction On/Off (pas de variation)
Puissance max 300W
Installation rapide et facile

Les modules Z-Wave douilles permettent de commander une lampe à distance. Ils s'installent entre le support douille et l'ampoule.

L'ampoule LED blanc/couleurs E27

Marche/Arrêt/Variation - Eclairage
Des milliers de couleurs disponibles
Installation rapide et facile

Vous pouvez commander la couleur et l'intensité de l'éclairage de la maison grâce à l'ampoule LED RGBW. Elle s'installe en remplacement d'une ampoule existante.



Module prise encastrable

Marche/Arrêt - Contrôle des prises
Puissance max 2500W

Gardez votre prise murale existante et commandez-la à distance. Ce micromodule se place dans la boîte d'encastrement pour allumer/éteindre les prises.



Module prise

Ce bloc prise est un module intelligent et extrêmement compact, pour commander un éclairage ou tout autre appareil via votre box. Il est conçu pour fonctionner avec tout type de charge. L'application et l'indicateur lumineux indiquent l'état de fonctionnement de la prise.



Interrupteur sans fil

Ajoutez un interrupteur sans fil à votre installation où vous voulez, sans tirer de câble, sans travaux, et donnez-lui la fonction souhaitée.

Exemple : Ouverture de porte

L'interrupteur d'origine est mal placé et peu accessible. Vous pouvez placer l'interrupteur sans fil à l'endroit désiré.

Centralisation des commandes éclairages, volets...

Interface contacteur

Cette interface déclenche une action de votre box domotique via un simple contacteur équipé d'une prise jack.



Contacteur Z-Wave

Différentes actions peuvent être déclenchées par un à cinq clics ou en maintenant le bouton enfoncé. En mode panique, chaque appui sur le bouton aura pour résultat de déclencher la scène d'urgence.

Moteur de porte

D'une simple action, vous commandez à distance l'ouverture et la fermeture de votre porte. La manœuvre est totalement sécurisée. La porte s'immobilise au moindre obstacle et effectue une réouverture protégeant ainsi instantanément les personnes et les biens.



Moteur de baie coulissante

D'un simple clic, vous commandez à distance l'ouverture et la fermeture de vos baies coulissantes. La manœuvre est totalement sécurisée. La fenêtre s'immobilise au moindre obstacle et effectue un léger retour en arrière protégeant ainsi instantanément les personnes et les biens.

Micro module volets, stores

Moteurs 230V

Pour tous types d'applications : volets, stores, éclairages...

Le micromodule Z-Wave pour moteurs se place dans la boîte d'encastrement, boîte de dérivation ou faux plafond. Il actionne les fonctions marche/arrêt ou ouvrir/stop/fermer.



Micro module contact sec

Le micromodule Z-Wave, à placer dans la motorisation de porte ou de baie coulissante, permet d'en piloter l'ouverture et la fermeture.

Carillon sans fil connecté

Ce module permet à une personne d'appeler quelqu'un se trouvant dans une autre pièce de la maison. Il possède une portée de 100m ce qui permet un placement aisé du boîtier sonore. Le déclenchement a lieu depuis l'interface domotique ou automatiquement via un scénario. Le carillon fonctionne avec piles ou sur secteur.



+



Carillon contacteur & IR

Ce module permet à une personne d'appeler quelqu'un se trouvant dans une autre pièce de la maison. Il possède une portée de 100m ce qui permet un placement aisé du boîtier sonore. Le déclenchement a lieu depuis une téléthèse infrarouge ou un contacteur. Le carillon fonctionne avec piles ou sur secteur.

Module détecteur de mouvement

Installez un éclairage automatique facilement et sans tirer de câble grâce à ce détecteur extérieurs sans fil.

Idéal pour éclairer automatiquement un couloir, une salle de bain...



Détecteur de fumée connecté

Ce détecteur vous avertit en cas de détection de fumée ou monoxyde de carbone (gaz toxique à la fois invisible et inodore). Votre entourage est prévenu par mail ou SMS en cas d'alerte.

Si votre porte d'entrée est équipée d'une serrure connectée, la porte pourra se déverrouiller pour faciliter l'accès aux intervenants : un gage de sécurité supplémentaire.

Interface contacteur

Cette interface déclenche une action de votre box domotique via un simple contacteur équipé d'une prise jack.



Contacteur Z-Wave

Différentes actions peuvent être déclenchées par un à cinq clics ou en maintenant le bouton enfoncé. En mode panique, chaque appui sur le bouton aura pour résultat de déclencher la scène d'urgence.

Serrure connectée

La serrure déverrouille automatiquement la porte lorsque vous approchez de votre maison et la verrouille instantanément après votre entrée. Elle fonctionne via un smartphone, un bouton tactile ou digicode.

Vous avez la possibilité de donner un accès à vos tierces personnes pour entrer de manière illimitée ou restrictive (exemple : un accès autorisé à votre kiné, de 10h à 12h, du lundi au vendredi).



Visiophone

Ce portier vidéo et audio vous permet de voir et parler avec vos visiteurs ainsi que leur ouvrir la porte. Quand on sonne à votre porte, vous recevez une notification sur smartphone ou tablette pour vous avertir de la présence d'une personne. Vous contrôlez ainsi l'accès à votre domicile à partir de votre lit, fauteuil...

Interface lit Z-Wave ou Infrarouge

Contrôlez les mouvements de votre lit à distance à l'aide d'un contrôle d'environnement (ou votre smartphone). Plug and play, l'interface se place entre le moteur et la télécommande du lit, ce qui permet de garder son fonctionnement d'origine.

Deux versions possibles : commande radio ou infrarouge.
Disponible pour différents modèles de lits : contactez-nous.



Interface appel malade

Votre établissement est équipé d'un système d'appel malade mais difficilement accessible avec certaine pathologie. Cette interface contacteur répondra à vos besoins. Elle se branche sur l'appel malade et permet de brancher n'importe quel contacteur équipé d'une fiche jack 3,5 ou contrôles d'environnement.



Contactez-nous pour connaître les compatibilités.





#130372445



Des fonctionnalités simples pour le quotidien

Je contrôle mes éclairages et mes prises depuis mon fauteuil ou ma téléthèse infrarouge.

Ce pack comprend :

- 3 prises
- 3 douilles pour ampoule E27
- 1 carillon sans fils
- 1 télécommande tierce personne

Tous ces équipements peuvent être pilotés depuis votre manipulateur ou votre téléthèse afin de vous permettre de les gérer au quotidien : portes, lumières, radiateurs, ventilateurs, cafetière...

Simple mais efficace !

Compatible



dynamic™ 



Ce qu'il faut retenir !

- Pré-programmé
- Sans fils
- Toujours accessible depuis le fauteuil
- Alerte facile à l'aide du carillon
- Sans travaux

Control pro

Contrôlez plusieurs types éléments comme téléviseur, portes, lumières, lits, volets roulants, systèmes d'appel...

Deux types d'accès : soit par l'intermédiaire du clavier de la télécommande équipé d'un guide doigts ou avec un contacteur externe à l'aide du défilement.

- Personnalisation de chaque touche en fonction de vos besoins
- Macros, une seule touche pour une séquence d'actions
- Personnalisation du clavier avec les images choisies à l'aide du logiciel inclus
- Petite et légère, facile à porter autour du cou ou sur un fauteuil roulant
- Rechargeable, batterie longue durée.



Control +

Transformez votre tablette ou smartphone Android et iOS en contrôle d'environnement

Ce boîtier communique avec la tablette/le smartphone en mode bluetooth et rend l'émission de codes infrarouges et radio fréquence 433 Mhz possible depuis une application dédiée.

Vous contrôlez aussi plusieurs types d'éléments : téléviseur, portes, lumières, lits, volets roulants, systèmes d'appel...



Control USB

Contrôlez n'importe quel objet infrarouge ou radio 433 à partir de votre ordinateur.

Vous pilotez plusieurs types éléments : téléviseur, portes, lumières, lits, volets roulants, systèmes d'appel...

- Nombre illimité d'écrans
- Boutons redimensionnables
- L'image et texte du bouton personnalisable





Joystick robuste 4 boutons

Construction robuste et conception ergonomique.
Joystick 4 ou 8 directions en fonction du paramétrage.
Personnalisable en fonction des besoins.
Recommandé pour les personnes souffrant de mouvements spastiques.



Joystick robuste

Joystick robuste 4 ou 8 directions.
Version simplifiée avec un seul gros bouton paramétrable et 4 prises jack pour entrées contacteurs.



Joystick sensible 4 boutons

Construction robuste et conception ergonomique.
Joystick sensible 4 ou 8 directions en fonction du paramétrage.
Personnalisable en fonction des besoins.
Recommandé pour les personnes ayant peu de forces dans les bras.



Joystick sensible

Joystick sensible 4 ou 8 directions.
Version simplifiée avec un seul gros bouton paramétrable et 4 prises jack pour entrées contacteurs.



Joystick au menton

Joystick idéal pour être utilisé avec le menton grâce à sa petite taille et à la disposition de ses boutons.

Souris à gros boutons



Ce dispositif est spécialement conçu pour accéder aux fonctions de la souris, via les 8 boutons. Personnalisable aux besoins de chaque utilisateur, cette souris par contacteur est une des manières les plus simples d'accéder à un ordinateur.

Bjoy Click



Bjoy Click permet de créer une souris avec des contacteurs adaptés aux besoins de chaque utilisateur.

Il est composé de 4 entrées contacteurs à choisir en fonction des capacités motrices de la personne pour activer les différentes fonctions.

Bjoy Hand-A



Bjoy Hand-A permet de contrôler l'ordinateur avec un léger mouvement de doigt. Personnalisable aux besoins de chaque utilisateur, ce produit est une excellente option pour les utilisateurs ayant peu de forces dans les mains (joystick analogique ultrasensible et ergonomique).

Bjoy ring



Bjoy Ring est un dispositif permettant de convertir le joystick du fauteuil roulant électrique en une souris qui contrôlera l'ordinateur ou le smartphone via un câble ou en version sans fil.

Le dispositif s'installe directement sur le manipulateur du fauteuil, même si celui-ci a une électronique ancienne ou non évolutive.

Contacteur bluetooth Blue2



Le contacteur Blue2 bluetooth permet un accès par contacteur simple ou double à tous les appareils fonctionnant sous iOS (minimum 7) ou Androïd équipés au minimum de Lolipop.

L'accès aux applications en défilement se fera grâce à un ou deux contacteurs.



Interface Swifty

Interface USB hyper rapide pour 2 contacteurs qui émulent les fonctions de la souris, de la manette ou du clavier. Connectivité USB et aucun pilote supplémentaire nécessaire.
Compatible Windows, Mac...



Interface USB 2 contacteurs

Interface USB pour 2 contacteurs qui émulent les fonctions de la souris ou du clavier. Aucun pilote supplémentaire n'est nécessaire.

Fournie avec rallonge USB de 20 cm.



Interface USB 8 contacteurs

Interface USB pour brancher jusqu'à 8 contacteurs et actionner différentes fonctions sur l'ordinateur.



Stylet buccal télescopique

Il permet aux personnes ayant un handicap moteur de contrôler une tablette ou un smartphone avec leur bouche.

Afin de s'adapter à toutes les situations, le déploiement du stylet est télescopique.



Support Joy universel pour smartphone

Destiné à pratiquement tous les modèles avec une largeur de 2.25" (+/-5.6cm) à 3.5" (+/-8.75cm). Compatible avec tous les bras Joy avec embout magnétique (MagConnect). Disponible avec une ventouse pour un usage sur une tablette en plexi ou sur un pare-brise de voiture.

Support universel pour tablette

Attention, ce support ne dispose pas du système de fixation magnétique MagConnect : si la tablette doit être déplacée d'un support vers un autre, mieux vaut prévoir deux supports.



Coque Secure iPad

Coque de protection légère avec système de verrouillage anti-vol. Compatible avec les bras Joy avec embout magnétique (MagConnect).

Coque renforcée iPad

Coque de protection en silicone contre les chocs et les liquides. Compatible avec les bras Joy. Le bon compromis entre solidité et prix : idéal pour les institutions. Compatible avec iPad mini, iPad Air, iPad Air 2.



Coque renforcée pour tablette Surface Pro

Coque de protection en silicone contre les chocs et les liquides destinée à la tablette Surface Pro (Windows). Compatible avec les bras Joy avec embout magnétique.



Support articulé "Joy" pour fauteuil roulant

Avec système d'attache rapide magnétique "MagConnect".

Disponible pour iPad, iPad Mini, iPhone, Surface Pro3 Windows, tout autre type de tablette de 7" à 12" et smartphone.

Longueur +-36cm.

Support articulé "Joy" Lit

Un segment et deux rotules : idéal pour un montage sur trépied pour un usage au lit ou au fauteuil.

Disponible pour iPad (2,3,4,Air), iPad Mini, Surface Pro3 Windows, tout autre type de tablette de 7" à 12" et smartphone.



Support articulé "Joy" avec pince pour table

Avec système d'attache rapide "MagConnect". Disponible pour iPad, iPad Mini, iPhone, Surface Pro3 Windows, tout autre type de tablette de 7" à 12", et smartphone.

Existe en deux versions : longue (Clamp Mount) et courte (C-Clamp Mount).

Longueur +-52cm.



Chargeur USB au fauteuil

Idéal pour le montage au fauteuil, le module chargeur USB peut être connecté n'importe où sur le bus et fournit deux ports de charge dédiés pour les périphériques mobiles USB. Il est disponible en trois versions: Bus R-net, DX ou prise de charge sous le manipulateur.



Option Chargeur USB fauteuil Bus R-Net



Option Chargeur USB fauteuil DX



Option Chargeur USB fauteuil universel



Support Monty 3D

Idéal pour le montage d'un appareil de communication jusqu'à un poids de 2 kilos. Facilement réglable et amovible, sa base permet d'ajuster la position du bras de 3 manières différentes (utilisation, transfert, rangement).



Le support sur roulette FloorStand

Parfait pour être utilisé au lit, depuis un fauteuil roulant ou depuis un fauteuil relax.

Le support de lit "BedMount"

Simple et astucieux : sa base est une plaque qui se glisse sous le matelas. Compatible avec les appareils de communication avec support UGA.



Toute la gamme est disponible sur demande.



Contacteur Big Buddy

Diamètre 11,5 cm, Hauteur 2,5 cm, Poids 123 g
Pression au centre 300 g, Pression sur les bords 150 g
Existe en jaune, rouge, bleu, vert.



Contacteur Buddy

Diamètre 6,3 cm, Hauteur 1.8 cm, Poids 60 g
Pression au centre 200 g, Pression sur les bords 100 g
Existe en jaune, rouge, bleu, vert, noir, violet, rose.



Contacteur Big Red Twist

Contacteur stable et résistant, sa grande taille 12 cm
Fourni avec 4 couvercles de couleurs différentes : rouge, bleu, vert, jaune.



Contacteur Jelly Bean Twist

Diamètre 8,5cm, Hauteur 2,2 cm
Pression de déclenchement 80 g
Fourni avec 4 couvercles de couleurs différentes : rouge, bleu, vert, jaune.



Contacteur Specs

Contacteur de petite taille (35 mm de diamètre)
Souple et robuste à la fois
Existe en bleu, rouge, jaune, vert, noir.



Contacteur MicroLight

Le contacteur mécanique le plus sensible 10 g de pression pour la validation.



Contacteur Pillow

Une surface en mousse douce et molle rend ce contacteur approprié à l'activation de tête ou de joue. Attache facile à un coussin d'oreiller ou de fauteuil roulant avec l'épingle à nourrice et le Velcro®.



Contacteur Piko 50

Contacteur à pression de 70 à 250 g. Diamètre de 50 mm.
Existe en 4 versions: pression faible (70 g), pression moyenne (125 g), pression moyenne étanche (125 g) ou pression forte (250 g).



Contacteur Piko 30

Même caractéristiques que pour le Piko 50 mais avec un diamètre de 30mm.



Twister mo-Vis

Diamètre : 17mm
Pression requise : 30 g
Couleurs disponibles : jaune, noir, vert, bleu, rouge.



Support Universel Manfrotto Magic Arm

Système de montage robuste conçu pour un placement rapide, facile et sécurisé.



Bras Flexible

Flexible de 50 cm avec étau.



Bras sur pied

Bras flexible sur pied recommandé pour une installation au lit.

Toute la gamme est disponible sur demande.



Comment financer son installation domotique ?



L'installation domotique peut-être séparée en 2 parties :

- l'aménagement du logement
- les aides techniques

L'aménagement du logement

Les aménagements pris en compte sont destinés à maintenir ou améliorer l'autonomie de la personne handicapée.

Ils peuvent concerner : l'accès au logement, la motorisation extérieure (portail, porte de garage), la motorisation des ouvertures, les travaux de passage de câbles...

Le montant maximal attribuable est de 10 000 € tous les 10 ans, fractionné ainsi :

- 1ère tranche de 0 à 1 500 € une prise en charge à 100 %,
- Tranche au-delà de 1 500 € une prise en charge à 50 % dans la limite du montant attribuable.

Les aides techniques

Les récepteurs et accessoires de contrôles d'environnement sont inclus dans les aides techniques, ne bénéficiant jamais d'un code LPPR (remboursement Sécurité Sociale).

Le montant maximale attribuable est de 3 960 € tous les 3 ans avec une prise en charge de 75 % du prix du produit.

Des financements complémentaires peuvent couvrir le reste à charge :

- Le Fond Départemental de Compensation (en s'adressant à la MDPH)
- Les aides extra légales de l'assurance maladie (en s'adressant à la CPAM)
- Les aides de complémentaires santé
- Les aides des caisses de retraite
- Certaines associations représentant les personnes handicapées et/ou âgées.

Prêt de matériel :

Pour réaliser une évaluation, MeyerDOM met à disposition des professionnels et des particuliers du matériel d'essai sur simple demande.

Une convention de prêt est établie pour une durée définie au cas par cas. Le prêt est gratuit; seul une participation aux frais de retour sera demandée.

Durant la durée du prêt, notre service technique reste à votre écoute pour répondre à vos questions ou besoins techniques.

La conclusion du contrat de vente implique l'acceptation des présentes conditions générales de vente par l'acheteur, consommateur ou professionnel, auprès de MEYERDOM, SAS immatriculée au registre du commerce et des sociétés de Bordeaux sous le numéro 82357539400015.

Société MEYERDOM : 19 rue Pierre Lalumière 33320 EYSINES, France – Tél : 0664720254 – Email : info@meyerdome.fr
MEYERDOM se réserve la possibilité d'adapter ou de modifier à tout moment les présentes conditions générales de vente. En cas de modification, seront appliquées à chaque commande les conditions générales de vente en vigueur au jour de la commande.

1. CONCLUSION DU CONTRAT

Le contrat se trouvera définitivement conclu dès l'acceptation du devis ou du bon de commande à la fois de l'acheteur et du vendeur. **Consommateurs** : le versement d'un acompte en sus sera requis pour valider la commande.

2. PRIX

La facturation se fait sur la base du tarif en vigueur au jour de la livraison exprimé en euros. Les frais de port ne sont pas inclus dans les prix. Nos prix sont révisables sans préavis, en fonction des éventuelles augmentations du matériel et du coût de la main d'œuvre.

La durée de la validité sera notée sur chaque devis et pourra varier selon les matériels.

Consommateurs : les prix sont indiqués TTC.

Professionnels : les prix sont indiqués HT.

3. CONDITIONS DE PAIEMENT

Aucun escompte ne sera consenti en cas de paiement anticipé ou comptant.

Consommateurs :

Un chèque d'acompte sera demandé et encaissable lors de la commande. Le paiement de la facture peut être effectué en espèces (pour un montant inférieur à 460 €), chèque (à l'ordre de MEYERDOM) ou virement.

Des facilités de paiement pourront être accordées sur demande, lors de la commande. Un échéancier sera alors mis en place et devra être signé par le client et la société.

Afin d'éviter un refus de prise en charge, il est recommandé d'obtenir l'accord des organismes de financement avant toute commande. Tout retard de paiement entraînera des pénalités de retard égale à 3 fois le taux de l'intérêt légal. Le taux de l'intérêt légal retenu est celui en vigueur au jour de la livraison des marchandises. Cette pénalité est calculée sur le montant TTC de la somme restant due, et court à compter de la date d'échéance du prix sans qu'aucune mise en demeure préalable ne soit nécessaire. Financement :

Pour tout financement de votre matériel par un organisme, nous vous demandons de nous transmettre une copie complète de la notification de prise en charge. Lors de la livraison du matériel un chèque du montant du vous sera demandé en garantie et encaissable au maximum dans les 2 mois.

Professionnels :

Le paiement de la facture peut être effectué par chèque ou virement. Tout retard de paiement entraînera des pénalités de retard égale à 3 fois le taux de l'intérêt légal ainsi qu'une amende forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€. Le taux de l'intérêt légal retenu est celui en vigueur au jour de la livraison des marchandises. Cette pénalité est calculée sur le montant TTC de

la somme restant due, et court à compter de la date d'échéance du prix sans qu'aucune mise en demeure préalable ne soit nécessaire.

Pour tout règlement impayé, les frais correspondants seront refacturés.

4. RESERVE DE PROPRIETE

En application de la loi n° 80-335 du 12 mai 1980, il est expressément précisé que l'acheteur ne sera propriétaire du bien qu'après complet paiement de toutes les sommes dues à l'échéance. Jusqu'à cette date, l'acheteur ne pourra sans l'autorisation préalable expresse de la société MEYERDOM revendre ce bien, pourra subordonner ladite autorisation aux conditions souhaitées par lui et pour avoir garantie des sommes lui restant dues par l'acheteur.

En cas d'inexécution de ses obligations par l'acheteur, la vente sera résolue de pleins droits 30 jours après une mise en demeure restée sans effet. En outre, le vendeur se réserve le droit de réclamer des dommages et intérêts à l'acheteur défaillant.

5. DELAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison indiqués lors de l'enregistrement de la commande n'est donné qu'à titre indicatif et n'est aucunement garanti. Tout retard raisonnable de livraison ne saurait entraîner l'annulation de la commande ni justifier l'octroi de dommages et intérêts ou pénalités au bénéfice de l'acheteur. En cas de marchandises manquantes ou détériorées lors du transport, vous devrez formuler toutes les réserves nécessaires sur le bon de commande à réception desdites marchandises. Ces réserves devront être, en outre, confirmées par écrit dans les cinq jours suivant la livraison, par courrier recommandé avec Accusé de Réception.

6. GARANTIE

La durée de la garantie sera celle accordée par le constructeur sur ce type de matériel. Sont exclues de la garantie les pièces d'usure. Cette garantie s'étend pour une utilisation normale des appareils conformément aux indications portées sur les notices des constructeurs.

La garantie débute au jour de facturation. Pour toute prise en garantie la facture vous sera demandée. Le matériel défectueux devra nous être remis sous 15 jours sinon une refacturation sera faite.

7. FORCE MAJEURE

La responsabilité de la SAS MEYERDOM, ne pourra pas être mise en œuvre si la non-exécution ou le retard dans l'exécution de l'une de ses obligations décrites dans les présentes conditions générales de vente découle d'un cas de force majeure. A ce titre, la force majeure s'entend de tout événement extérieur, imprévisible et irrésistible au sens de l'article 1148 du Code Civil.

8. JURIDICTION

A défaut de résolution amiable, le tribunal de Bordeaux est seul compétent en cas de réclamation ou de litige relatif à l'interprétation ou à l'exécution du présent contrat.



A votre service :

MeyerDOM

06 64 72 02 54
info@meyerdom.fr

19 Rue Pierre Lalumière 33320 EYSINES



FACILITER



SÉCURISER



ÉCONOMISER