

Solar

by **BUBENDORFF**

GUIDE D'UTILISATION iD-Zip

  Informations importantes
dans la notice

Notice originale

EXIGENCES DE SÉCURITÉ ET NORMATIVES

Mises en garde

> Il est important pour la sécurité des personnes de suivre toutes les instructions des différentes notices et de les conserver.

> Ne laissez pas les enfants jouer avec les dispositifs de commande ni avec l'appareil. Surveillez iD-Zip pendant qu'il est en mouvement et éloignez les personnes jusqu'à ce qu'il soit complètement fermé.

> N'utilisez pas iD-Zip si une réparation ou un réglage est nécessaire à cause de l'usure du produit.

> Ne faites pas fonctionner les iD-Zip et coupez leur alimentation électrique lorsque des opérations de maintenance, de remplacement de pièces ou d'entretien, telles que nettoyage des vitres ou des iD-Zip, sont en cours.

> Mettre les dispositifs de télécommande hors de portée des enfants.

Les dispositifs de commande fixes doivent être installés visiblement.

> Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

>   Ne pas ingérer l'accumulateur, risque de brûlures chimiques.

Les dispositifs de commande radio fournis avec ce produit comportent un accumulateur bouton. En cas d'ingestion, l'accumulateur bouton, peut causer des brûlures internes sévères en à peine 2 heures qui peuvent être mortelles.

Conserver les accumulateurs neufs ou usagés hors de portée des enfants.

Si le dispositif de commande radio fourni ne se ferme pas de manière sûre, ne plus utiliser le produit et le tenir hors de portée des enfants.

En cas de soupçon d'ingestion d'un accumulateur ou d'introduction dans une partie quelconque du corps, demander immédiatement un avis médical.

> Les batteries de nos moteurs solaires sont qualifiées pour leur fiabilité, leur stabilité et leur tenue en température. Elles ne doivent en aucun cas être démontées et/ou remplacées par des batteries non revendues par Bubendorff qui risqueraient de ne pas être adaptées pour cet usage. Il existe un risque réel de surtension et /ou d'explosion à utiliser des batteries similaires et ne possédant pas les caractéristiques techniques adaptées pour préserver leur exposition en température, la recharge et/ou l'utilisation du moteur. Bubendorff ne pourra être tenue responsable de toute manipulation et utilisation inappropriée de la part de tiers et susceptibles de générer des dommages aux biens et aux personnes.

> Niveau de pression acoustique pondérée A : $LpA \leq 70dB(A)$.



Recommandations pour tous les iD-Zip

Ces motorisations contiennent des batteries qui ne peuvent être remplacées que par des personnes qualifiées.

Recommandations pour tous les iD-Zip à motorisation Hybrid (sauf iD3 Solar)

Les installations électriques doivent être réalisées conformément à la norme NF C 15-100 (ou les chapitres équivalents des normes CEI 60364, HD 384 ou DIN VDE 0100), notamment quant à la protection contre les surtensions d'origine atmosphérique (foudre).

Si le câble d'alimentation de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par le service après vente du fabricant ou par une personne habilitée à la pose d'appareillage électrique afin d'éviter tout danger.

Recommandations pour tous les iD-Zip à énergie solaire (iD3 Solar)

Les motorisations de ces iD-Zip sont de classe III. Elles doivent être alimentées sous une très basse tension de sécurité correspondant au marquage du produit et uniquement avec le panneau solaire fourni. En cas de besoin, contactez votre revendeur.

Correspondances motorisations homologuées

- > Moteur Solar, Autonome, Hybrid (SO, HY, MH) : AU, AS.
- > "MOTVR" : motorisation pour volet roulant et iD-Zip.

Motorisations Radio

- > Bande de fréquence utilisée : 868,95 MHz
- > Puissance radio maximale : 5 dBm ou 3,5 mW



Par le présent document, Bubendorff déclare que ses équipements sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE et 2006/42/EC.

Les déclarations de conformité CE de ces équipements sont disponibles sur www.bubendorff.com, espace "Téléchargements".



SOMMAIRE

- 6 > **COMMENT METTRE EN ŒUVRE LA GARANTIE**
- 6 > **PRÉCAUTIONS D'IMPLANTATION**
- 7 > **GARANTIE COMMERCIALE**
- 8 > **PACK SAV EXTENSION & FORFAIT SAV PENDANT 20 ANS**
- 8 > **CONSEILS D'ENTRETIEN**
- 9 > **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**
- 10 > **RECYCLAGE**
- 11 > **LES COMMANDES**
 - > Identifier les types de commande de vos iD-Zip
- 12 > **UTILISER LA COMMANDE INDIVIDUELLE RADIO**
 - > Commander iD-Zip
 - > Position préférentielle
- 13 > **UTILISER LA COMMANDE INDIVIDUELLE HYBRID FILAIRE**
 - > Commander iD-Zip
- 14 > **UTILISER UN ID-ZIP A MOTORISATION HYBRID**
 - > En cas de coupure d'alimentation électrique
 - > Position préférentielle
- 15 > **PILOTAGE INTELLIGENT**
 - > Activation et désactivation
 - > Principe de fonctionnement
- 16 > **UTILISER LA COMMANDE GROUPÉE RADIO**
 - > Programmer des groupes de iD-Zip avec la télécommande supplémentaire
 - > Ajouter, supprimer une télécommande supplémentaire sur un iD-Zip
 - > Commander les iD-Zip avec la télécommande supplémentaire
- 19 > **PILOTAGE DE L'INSTALLATION**
 - > Domotique non connectée
 - > Domotique connectée
- 20 > **BON À SAVOIR**
 - > Fermer un iD-Zip en cas de panne d'une télécommande
 - > Remplacer la pile d'une télécommande
 - > Mon iD-Zip solaire ou hybride a un mouvement irrégulier : que faire ?



Solar

by **BUBENDORFF**

Vous venez d'acquérir un produit Bubendorff et nous vous en remercions. Désormais, profitez du confort unique de iD-Zip motorisés, sûrs et étonnants. Vous disposez de tous les bénéfices des choix technologiques Bubendorff, d'une garantie de base 2 ans⁽¹⁾, pièces, main-d'œuvre et déplacement, afin d'ajouter de la tranquillité à votre confort.

✓ Le marquage CE est un marquage réglementaire qui n'a pas pour vocation de distinguer un produit d'un autre. Vous pouvez accéder à la déclaration de performances de vos iD-Zip (DoP) sur notre site internet www.bubendorff.com, espace "Documentation".

⁽¹⁾ Voir conditions de garantie BUBENDORFF (page suivante).

COMMENT METTRE EN ŒUVRE LA GARANTIE ?

> Pour bénéficier rapidement d'une **intervention sous garantie**, il vous suffit de faire votre **demande en ligne**, un service accessible 24H/24, 7 jours sur 7, vous évitant les files d'attente téléphonique aux heures de pointe.

- ✓ Rendez-vous sur www.bubendorff.com et choisissez la rubrique « Je demande une intervention »
- ✓ Renseignez vos coordonnées et le numéro de série (S/N) du iD-Zip concerné*
- ✓ Répondez au mini-questionnaire en ligne

Une fois votre demande enregistrée, notre équipe **vous recontactera directement** pour convenir d'un rendez-vous.



BUBENDORFF

iD-Zip

Made in Europe

S/N 21 004024 003 005 39

CE BUBENDORFF 21

F - 68300 Saint-Louis

Résistance aux charges de vent : Classe 3

DoP n° 6100

EN 13561 +A1 Usage extérieur

*Exemple d'étiquette SN (visible de l'intérieur, côté droit sur la barre de charge).

PRÉCAUTIONS D'IMPLANTATION

Pour tous nos iD-Zip :

> Les coffres de iD-Zip doivent toujours être accessibles, notamment à des fins de réparation, sans qu'il soit nécessaire de mettre en œuvre des moyens exceptionnels (échafaudage, nacelle, etc.).

GARANTIE COMMERCIALE

Conditions en vigueur au 1^{er} Janvier 2023

BUBENDORFF SAS – 41 Rue de Lectoure – 68306 SAINT-LOUIS – 03.89.69.63.63 (ci-après BUBENDORFF) accorde à ses clients professionnels une garantie commerciale de 2 ans sur ses produits en gammes iD+, iD1 et iD3 dans les conditions suivantes :

- > La garantie des Produits Bubendorff débute à la date de mise en service du produit par l'installateur (installation et essais de fonctionnements effectués) et à défaut à la date de facturation de ce dernier. La garantie s'applique aux produits installés dans les limites géographiques de la France métropolitaine, à l'exclusion des terres insulaires, exception faite toutefois de la Corse.
- > Au titre de cette garantie et sous réserve des cas d'exclusion et des limitations ci-après, BUBENDORFF assure le remplacement ou la réparation de la ou des pièce(s) reconnue(s) défectueuse(s). Toute pièce défectueuse prise en charge dans le cadre de la garantie devient la propriété de BUBENDORFF.
La garantie comprend également les coûts de main-d'œuvre et de déplacement générés par la réparation sur site ou en usine, à l'exclusion de tout autre cout direct ou indirect.
- > Les pièces réparées ou remplacées par BUBENDORFF pendant la période de garantie sont couvertes jusqu'à l'échéance de la garantie du produit auquel elles se rapportent.

LA GARANTIE EST EXCLUE DANS TOUS LES CAS SUIVANTS :

- > L'usure normale des produits et notamment les défauts d'aspect dus :
 - à des traces de fonctionnement dues au contact des pièces du volet entre elles (ex : traces de contact entre les attaches et les bagues sur le tablier,
 - à une évolution naturelle des teintes,
 - à une éventuelle altération de la qualité perçue des tabliers.
- > Une utilisation impropre à leur destination, des détériorations dues à des chocs.
- > Rayures, impacts, déchirures et zones de découpe liées à la pose du produit.
- > Une négligence ou une carence dans l'entretien des produits, et de leur protection.
- > Une modification des produits ou un remplacement de composant(s) par un tiers, un N° de série effacé.
- > Une pose non conforme aux règles de l'art, aux dispositions normatives et/ou aux prescriptions BUBENDORFF (par exemple non-respect des durées de stockage préconisées).
- > Une intervention supposant (i) des moyens exceptionnels ou spécifiques (de type nacelle, échafaudage, etc.) en cas, notamment, d'inaccessibilité du produit, ou (ii) le démontage ou l'enlèvement d'éléments extérieurs au volet (du type faux plafond, coffrage, etc.) empêchant l'accès direct au volet ou à un de ses éléments (notamment caisson, trappe d'accès, ...).
- > Des circonstances de force majeure et/ou des désordres provenant d'une cause extérieure.
- > **La garantie est limitée à une garantie 'pièces' uniquement, dans le cas suivant :**
A partir du moment où, en raison de l'entrée en vigueur de nouvelles dispositions législatives ou réglementaires, les véhicules du parc réparation (ou certains d'entre eux) ne sont plus autorisés à circuler dans la zone géographique concernée par l'intervention (par exemple pour cause de restrictions ou interdictions de circulation).

GARANTIE "PIÈCES DÉTACHÉES"

- **Les composants (figurant dans le catalogue pièces détachées)** achetés bénéficient d'une garantie de deux (2) ans pièces, hors main-d'œuvre et déplacement, à l'exception des moteurs Bubendorff, garantis cinq (5) ans pièces, hors main-d'œuvre et déplacement.
- **Les articles (figurant dans l'offre Réparation du Tarif en vigueur)** achetés bénéficient d'une garantie de cinq (5) ans pièces, hors main-d'œuvre et déplacement.

La garantie "pièces détachées" n'affecte en rien la garantie initiale du produit et s'applique selon les mêmes conditions que celles de la garantie du produit explicitées ci-dessus.

La garantie BUBENDORFF s'applique sans préjudice du droit pour le consommateur de bénéficier de la garantie légale de conformité dans les conditions prévues aux articles L 217-3 et suivants du Code de la Consommation et de celles et de la garantie légale des vices cachés prévues aux articles 1641 et suivants du Code Civil.

La garantie commerciale est mise en œuvre sur simple requête écrite au Service Consommateur de BUBENDORFF - 41 Rue de Lectoure - 68306 SAINT-LOUIS ou par courriel à l'adresse suivante : serviceconsommateur@bubendorff.com.



(1)

PACK SAV EXTENSION & FORFAIT SAV PENDANT 20 ANS

Pack SAV Extension après l'achat de votre iD-Zip (voir conditions et modalités sur www.bubendorff.com) :

- Si vous n'avez pas souscrit l'un des Pack SAV au moment de l'achat de votre iD-Zip, vous pouvez commander en ligne le Pack SAV Extension, donnant droit à une couverture **jusqu'aux 10 ans de votre iD-Zip**.
- Si vous avez souscrit un Pack SAV A (5 ans) ou B (7 ans) au moment de l'achat de votre iD-Zip, vous pouvez continuer à bénéficier de nos prestations **jusqu'aux 10 ans de votre iD-Zip** en souscrivant en ligne le Pack SAV Extension.

Forfait SAV pendant 20 ans :

Si vous n'avez pas souscrit à l'un des packs SAV, Bubendorff vous accompagne pendant 20 ans grâce à son forfait SAV à un tarif préférentiel.

Une équipe de professionnels :

Toutes les interventions sont réalisées par les **Techniciens Bubendorff** et son réseau de **Réparateurs qualifiés Bubendorff**.

(1)Selon conditions d'intervention Bubendorff clients particuliers et/ou conditions d'intervention des contrats packs SAV en vigueur sur le site www.bubendorff.com

CONSEILS D'ENTRETIEN

Précautions

- > Pour nettoyer, ne pas utiliser de nettoyeurs haute pression ni d'éponges à récurer et à gratter.
- > Ne pas utiliser de solvants tels que l'alcool ou la benzine.
- > Ne pas utiliser de nettoyants chlorés sur ou à proximité du produit.

Nettoyage à sec

- > Dépoussiérer à l'aspirateur ou à l'air sous pression en prenant soin d'éviter de froisser ou de déformer le tissu.
- > Les saletés peuvent être enlevées de iD-Zip à l'aide d'une brosse souple ou d'une balayette.

Nettoyage humide

- > Pour l'entretien de iD-Zip, un lavage régulier au moins une fois par an ou au minimum deux fois par an en bord de mer, est recommandé.
- > Nettoyer la toile de iD-Zip au moyen d'un détergent doux, liquide et la rincer abondamment avec de l'eau froide. L'encadrement de iD-Zip peut être nettoyé à l'eau claire et à l'aide d'une éponge humide. **Laisser sécher entièrement la toile de iD-Zip en position fermée.**

Nettoyage du panneau solaire (motorisation iD3 Solar)

- > Le panneau solaire doit être nettoyé régulièrement de toutes salissures et/ou pollution qui se trouvent sur le verre.



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pour tous les iD-Zip

Si la toile de iD-Zip est humide, voire mouillée, iD-Zip doit être déployé le plus rapidement possible afin de sécher la toile (risque d'apparition de taches et de moisissures ainsi que d'endommagement de la toile et des coutures).

Les toiles peuvent se charger en électricité statique. Un contact avec des personnes ou objets peut entraîner une décharge électrostatique.

Il est interdit de se retenir au produit ou d'adosser des objets au produit.

Pour éviter tout risque de détérioration, le mouvement de la toile ne doit jamais être gêné ou bloqué (exemples : action de retenue de la toile, présence d'objet sur le trajet de la toile...).

iD-Zip électrique a été conçu pour un fonctionnement sécurisé. Il va se mettre en sécurité thermique, donc s'arrêter, lorsque la température du moteur s'élève au-delà d'un certain seuil. Cela peut arriver lorsqu'on réalise plus de deux montées et descentes consécutives. iD-Zip reprendra son fonctionnement normal après un certain laps de temps variant en fonction des conditions climatiques.

En cas de fort vent : iD-Zip doit être complètement fermé ou complètement ouvert s'il est placé devant une fenêtre. Dans le cas d'un usage en baie libre (pergola, claustra), iD-Zip doit être maintenu complètement ouvert.

Manœuvre en cas de gel : Si le produit est manœuvré à des températures autour de 0°C ou en dessous, cela peut, si les situations de pose et du bâtiment sont défavorables, entraîner des dysfonctionnements et/ou des dommages matériels. Si le produit est soumis à de l'eau de condensation, de la pluie ou de la neige, il peut geler à basse température.

- > Avant de l'utiliser, dégager le produit de la neige ou de la glace pour rendre sa manœuvre praticable.
- > En période de gel, l'utilisation des iD-Zip doit être limitée tant que la toile est bloquée par le gel afin d'éviter tous dommages.

iD-Zip à énergie solaire (iD3 Solar)

Le panneau solaire doit impérativement être positionné à l'extérieur de l'habitat ; il ne doit être masqué par aucun objet, ni même un vitrage ou un volet battant.

SYMPTÔME BATTERIE FAIBLE : la toile effectue un mouvement pendant quelques secondes et s'arrête. Après une exposition de quelques heures du panneau au soleil, le fonctionnement doit se rétablir. Si ce n'est pas le cas, contactez votre revendeur ou le Service Consommateur Bubendorff.

L'usage de iD-Zip à des températures extérieures inférieures à 0°C diminue l'autonomie de la batterie ; en conséquence, il n'est pas conseillé de faire fonctionner iD-Zip de manière répétitive à ces températures.

Si la température extérieure est inférieure à -15°C, le mouvement de la toile est plus lent pour protéger la batterie.

LA RESPONSABILITÉ DE NOTRE SOCIÉTÉ NE SAURAIT ÊTRE RECHERCHÉE
À RAISON DE CONSÉQUENCES DU NON RESPECT DES CONSEILS
D'ENTRETIEN ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI PRÉCÉDENTS.

iD-Zip à motorisation Hybrid radio et radio /filaire (télécommande + inverseur)

Absence prolongée d'alimentation électrique

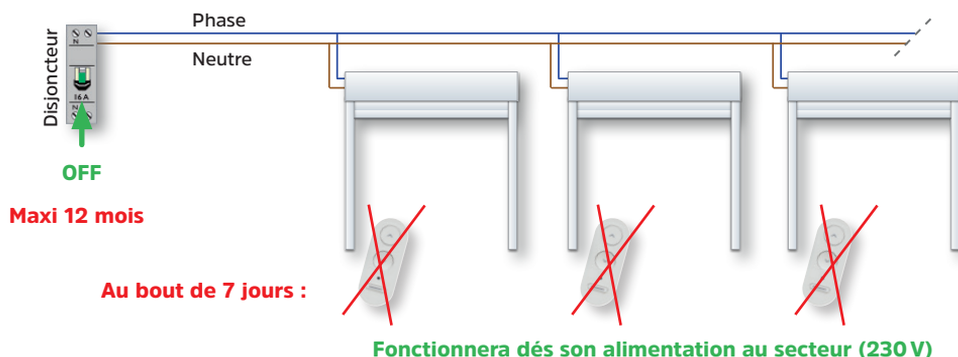
Cas de construction hors alimentation électrique des moteurs :

> iD-Zip ne devra pas servir en cours de chantier pour conserver la charge de sa batterie jusqu'à son alimentation électrique.

Cas de logements inhabités pendant de longues périodes :

> Si possible, conserver l'alimentation des iD-Zip.

> Sinon, ne pas dépasser 12 mois sans alimentation secteur.



LA RESPONSABILITÉ DE NOTRE SOCIÉTÉ NE SAURAIT ÊTRE RECHERCHÉE
À RAISON DE CONSÉQUENCES DU NON RESPECT DES CONSEILS
D'ENTRETIEN ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI PRÉCÉDENTS.

RECYCLAGE

Bubendorff participe au recyclage des moteurs et des automatismes qu'il met sur le marché, en finançant les filières de ecosystem dédiée aux DEEE Pro (www.ecosystem.eco) et Corepile dédiée aux piles et batteries qui les reprennent gratuitement (www.corepile.fr)

LES COMMANDES

Identifier les types de commande de vos iD-Zip

Vous reconnaîtrez facilement le type de commande Bubendorff qui équipe votre installation.

COMMANDE INDIVIDUELLE FILAIRE

Hybrid Radio / Filaire

Inverseur non fourni



COMMANDE INDIVIDUELLE RADIO

Solar, Hybrid Radio et Radio / Filaire

Au dos de la télécommande figure le numéro de série à 16 chiffres (S/N) qui correspond à celui figurant sur l'étiquette d'identification de iD-Zip (sur la barre de charge, côté intérieur)



Télécommande de iD-Zip

COMMANDE GROUPÉE RADIO



Télécommande supplémentaire

POUR LES AUTRES INVERSEURS FILAIRES DU MARCHÉ COMPATIBLES AVEC LES ID-ZIP BUBENDORFF, SE RÉFÉRER AUX NOTICES FOURNIES OU AU SITE INTERNET DU FABRICANT

LEXIQUE

COMMANDE FILAIRE : un fil relie le point de commande au iD-Zip.



COMMANDE RADIO : le point de commande de iD-Zip émet un ordre par radio qui est transmis au récepteur intégré dans le moteur de iD-Zip.

COMMANDE INDIVIDUELLE : elle est liée (filaire ou radio) à un seul iD-Zip auquel elle peut envoyer un ordre.



COMMANDE GROUPÉE : elle n'est pas liée à un seul iD-Zip. Elle permet de donner des ordres à un groupe de iD-Zip.



UTILISER LA COMMANDE INDIVIDUELLE RADIO

Commander iD-Zip

POUR OUVRIR

1 Appui sur montée



POUR STOPPER

1 Appui sur montée
ou descente



POUR FERMER

1 Appui sur descente



Position préférentielle

Une position préférentielle est programmée d'usine, et peut être modifiée.

ALLER À LA POSITION PRÉFÉRENTIELLE

1 appui inférieur à une demi-seconde sur la touche BUBENDORFF



MODIFIER LA POSITION PRÉFÉRENTIELLE

STOP à la position
souhaitée



1 appui supérieur à 6 secondes sur
BUBENDORFF

> Cas motorisation solaire (SO)



iD-Zip "acquitte"
(il descend et monte de quelques cm)

> Autres motorisations



iD-Zip "acquitte"
(il descend et monte
de quelques cm)



Attendre le deuxième acquitte
(il descend et monte de quelques cm)
*Nota : le premier acquitte est
l'activation ou la désactivation du
mode pilotage intelligent.*

La nouvelle position préférentielle
est mémorisée

La nouvelle position préférentielle est mémorisée

Nota pour les iD-Zip qui disposent du mode piloté (voir page 15) :
le mode pilotage intelligent doit être désactivé (voyant rouge) pour que la position
préférentielle modifiée soit fonctionnelle.

UTILISER LA COMMANDE INDIVIDUELLE HYBRID FILAIRE

Commander iD-Zip

Inverseur non fourni

POUR OUVRIR

1 Appui sur montée



POUR STOPPER

1 Appui sur montée
ou descente



1 Appui sur STOP
(bouton au milieu)
ou 1 Appui sur
montée ou descente



POUR FERMER

1 Appui sur descente



UTILISER UN ID-ZIP A MOTORISATION HYBRID

En cas de coupure d'alimentation électrique

En cas de coupure d'alimentation électrique, le fonctionnement des iD-Zip à motorisation Hybrid est conservé pendant une durée moyenne de 7 jours sans alimentation électrique à raison d'une ouverture et d'une fermeture journalière.

Le fonctionnement de iD-Zip est possible uniquement en utilisant sa télécommande (avec numéro de série S/N au dos).

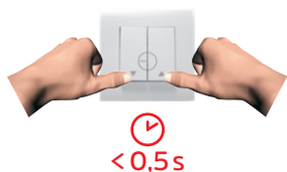
Si iD-Zip est à motorisation Hybrid avec inverseur radio/filaire (télécommande + inverseur), l'inverseur n'est pas opérationnel pour des raisons de sécurité.

Position préférentielle

ALLER À LA POSITION PRÉFÉRENTIELLE

- . Motorisation Hybrid radio (télécommande sans inverseur) : voir page 12.
- . Motorisation Hybrid radio/filaire (télécommande + inverseur) avec utilisation de l'inverseur : voir ci-dessous.

1 appui simultané inférieur à une demi-seconde sur Montée et Descente suivi d'un appui sur Descente.



MODIFIER LA POSITION PRÉFÉRENTIELLE

La modification de la position préférentielle de iD-Zip est possible uniquement en utilisant sa télécommande (avec numéro de série S/N au dos) : voir page 12.

PILOTAGE INTELLIGENT

Le pilotage intelligent est réservé pour un usage devant une fenêtre ou une véranda. Pour des raisons de sécurité, il est conseillé de ne pas l'activer lors d'un usage en pergola.

> En mode piloté, les iD-Zip à énergie solaire gèrent de manière autonome leur ouverture et leur fermeture partielle ou totale, afin d'optimiser au mieux votre confort tout en vous permettant de réaliser de substantielles économies d'énergie.

La position aération programmée en usine n'est pas modifiable.

En mode piloté (voyant vert), la position préférentielle (voir page 12) est désactivée.

Activation et désactivation du pilotage intelligent

> Appuyer sur la touche BUBENDORFF pendant 4 secondes.

La LED passe au vert, **iD-Zip fait un acquittement court** : le mode pilotage est actif.

Pour repasser à un fonctionnement standard, appuyer sur la touche BUBENDORFF pendant 4 secondes.

La LED passe au rouge, **iD-Zip fait un acquittement long** : le mode pilotage est inactif.



Principe de fonctionnement

> La position de iD-Zip s'adapte à la température extérieure et à l'ensoleillement. Cette auto-gestion se fait selon le principe de bon sens, suivant des scénarios adaptés automatiquement aux différentes saisons, et de manière indépendante pour chaque iD-Zip* :

*Un décalage de quelques minutes dans la mise en mouvement de 2 iD-Zip côte à côte, peut être constaté.



Fermeture complète

SCÉNARIO ÉTÉ

En cas de pic d'exposition au soleil et de forte chaleur avec une température moyenne de 25 °C, iD-Zip se met automatiquement en position fermée pour éviter la surchauffe. Il s'ouvre une fois le pic de chaleur passé.

Pour des raisons de sécurité, si un iD-Zip est en position fermée manuellement, le pilotage n'est pas actif.



Fermeture complète

SCÉNARIO HIVER

À la tombée de la nuit lorsque la température moyenne passe en dessous de 12 °C, iD-Zip se ferme pour limiter les déperditions thermiques. Il devra être ouvert manuellement le lendemain matin (sécurité).

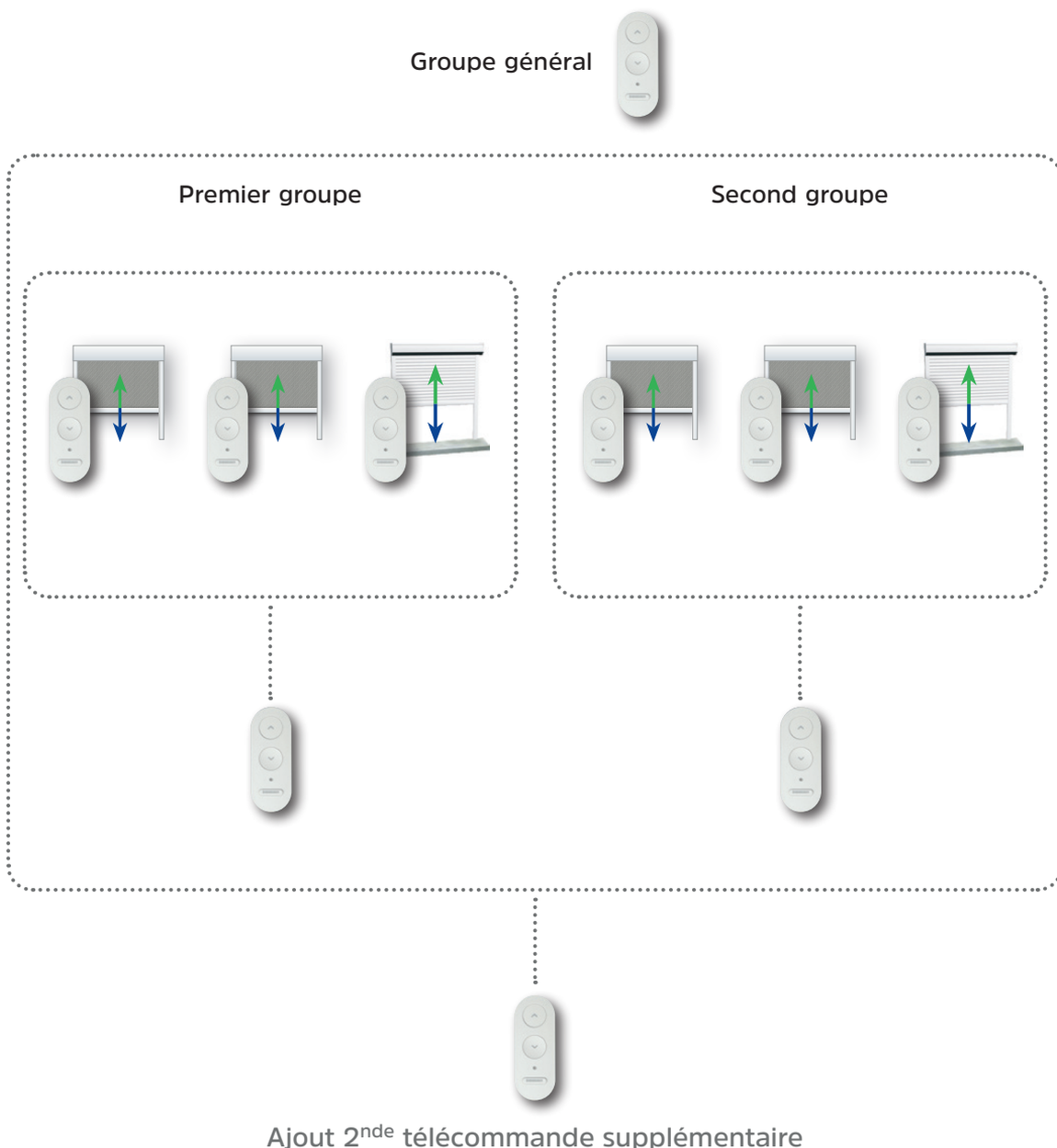
iD-Zip reste manœuvrable si nécessaire, à l'aide de sa télécommande.

UTILISER LA COMMANDE GROUPEE RADIO

Programmer des groupes de iD-Zip avec la télécommande supplémentaire

- > La motorisation BUBENDORFF vous laisse la possibilité de créer des groupes de iD-Zip selon votre façon de vivre ou suivant la configuration de votre habitat.
- > Chaque groupe est commandé par une télécommande supplémentaire, qui doit être ajoutée aux iD-Zip du groupe selon la procédure décrite page suivante.
- > Une seconde télécommande supplémentaire peut être ajoutée à tous les iD-Zip afin de créer un groupe général, comme indiqué sur le schéma ci-dessous : (4 émetteurs maxi par iD-Zip ou groupe de l'horloge ou module iDiamant with Netatmo ou Link de Hager inclus).

Nombre maximum de iD-Zip par installation : 30



Ajouter/supprimer une télécommande supplémentaire sur un iD-Zip

Pour l'intégrer ou la sortir d'un groupe.

Couper 7 secondes et rétablir l'alimentation secteur au disjoncteur.
La procédure (étapes N°1 à 3, décrite ci-dessous) doit être réalisée dans un délai de 40 minutes après la mise sous tension.

Etape N°1

Mise en mode programmation
(à effectuer sur la télécommande principale de iD-Zip)



Etape N°2

Ajouter ou supprimer une télécommande
(à effectuer sur la télécommande supplémentaire)



Ajout d'une télécommande



Suppression d'une télécommande



Etape N°3

Valider l'ajout ou la suppression de la télécommande
(à effectuer sur la télécommande principale de iD-Zip)

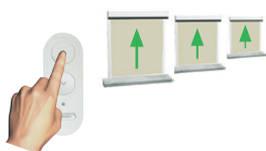


Commander les iD-Zip avec la télécommande supplémentaire

Maxi 30 iD-Zip par installation

POUR OUVRIR

1 Appui sur montée



POUR STOPPER

1 Appui sur montée
ou descente



POUR FERMER

1 Appui sur descente



PILOTAGE DE L'INSTALLATION

À réserver pour un usage devant une fenêtre ou véranda.

Domotique non connectée

> Télécommande horloge et de groupe

Cette nouvelle télécommande vous permet de programmer à l'avance un groupe de volets et de iD-Zip pour ne plus avoir à vous en préoccuper. Elle vous permet en outre de commander manuellement 4 groupes de volets et de iD-Zip.

Domotique connectée

> iDiamant with Netatmo

iDiamant with Netatmo est un module de connexion permettant le pilotage à distance de vos volets radio et iD-Zip Bubendorff compatible avec l'application Legrand Home+Control.

Notice d'installation et de programmation disponible par le lien suivant : https://frama.link/Idiamant_bubendorff.

LES + iDIAMANT

- Souple et intuitif
- Compatible avec la plupart des volets radio Bubendorff fabriqués depuis 2011 et les iD-Zip Bubendorff. Vérifiez la compatibilité de vos volets et iD-Zip sur www.bubendorff.com/compatibilite-idiament/
- Compatible Apple HomeKit

> Clé Link

La clé Link est un module de connexion permettant le pilotage à distance de vos volets radio et iD-Zip Bubendorff. Elle se connecte à la box Coviva de Hager.

LES + Clé Link

- Simple, sécurisé et évolutif
- Compatible avec la plupart des volets radio Bubendorff fabriqués depuis 2011 et les iD-Zip Bubendorff. Vérifiez la compatibilité de vos volets et iD-Zip sur www.bubendorff.com.
- Compatible avec le contrôle vocal Assistant Google et Amazon Alexa.

> Enfin BUBENDORFF a choisi de rendre compatibles ses **moteurs filaires** (un fil relie le point de commande au volet ou au iD-Zip), avec tous les systèmes domotiques bénéficiant d'une interface adaptée, notamment les gammes Céliane with Netatmo de Legrand et Quick Link de Hager.

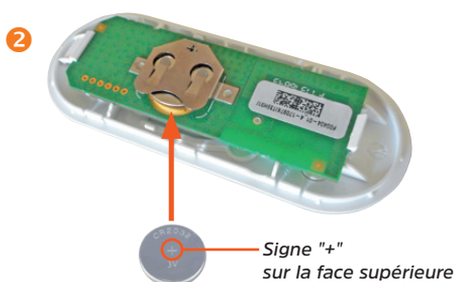


Remplacer la pile d'une télécommande

Si le voyant ne clignote plus et que iD-Zip ne fonctionne pas, procéder comme ci-dessous.



Ouvrir le boîtier à l'aide d'un petit tournevis plat



Remplacer la pile
(réf. CR2032)



Refermer le boîtier



Précautions d'usage : ne pas appuyer sur les contacts pendant le remplacement de la pile.

Mise au rebut des piles

Attention : les piles contiennent des substances polluantes.

Ne pas les jeter avec les ordures ménagères, mais les déposer dans un point de collecte COREPILE (voir sur www.corepile.fr).



Mon iD-Zip solaire ou hybride a un mouvement irrégulier : que faire ?

1/ Je modère mon utilisation dans les cas suivants :

- en hiver les conditions peuvent être défavorables, il faut réduire votre usage de iD-Zip pendant quelques jours pour revenir à un fonctionnement normal.
- lorsque la batterie est faible ou lorsque la température extérieure est inférieure à -15°C , le mouvement de la toile sera plus lent pour protéger la batterie.

2/ Je contacte mon revendeur dans les cas suivants :

- lorsque iD-Zip détecte un défaut de branchement.
Pour signaler un mauvais branchement, iD-Zip s'arrêtera lors des 2 premiers appuis sur "OUVERTURE" et effectuera 2 ou 3 mouvements d'acquiescement (c'est à dire 2 ou 3 mouvements courts de descente puis de montée).
Lors de la fermeture, il se fermera complètement mais effectuera un mouvement par à-coups.
Après 7 jours de mouvements irréguliers, le moteur ne réagit plus et iD-Zip se bloque ; il faut impérativement que soit rétabli le branchement avec le panneau solaire (volet solaire) ou avec le secteur (volet hybride) pour rétablir le fonctionnement.
- l'utilisation de iD-Zip est normale (1 à 2 ouvertures par jour) mais iD-Zip détecte une insuffisance de lumière : le panneau solaire doit être déplacé.
Pour signaler un mauvais positionnement du capteur (panneau solaire), iD-Zip s'arrêtera lors des 2 premiers appuis sur "OUVERTURE" et effectuera 4 mouvements d'acquiescement (c'est à dire 4 mouvements courts de descente puis de montée).
Lors de la fermeture, il se fermera complètement mais effectuera un mouvement par à-coups.

NOTES

Solar

by **BUBENDORFF**

BUBENDORFF SAS - au capital social de 1.297.155 €
41 rue de Lecture - CS 80210 - 68306 SAINT-LOUIS Cedex - FRANCE
SIREN 334 192 903. R.C.S. Mulhouse 334 192 903. N° TVA CEE : FR 10 334 192 903

www.solar.bubendorff.com