



ÉCLAIRAGE PORTATIF

FRONTALES

P. 12-25

TORCHES ET LAMPES DE TRAVAIL

P. 26-42

PROJECTEURS

P. 43-53

LAMPES ATEX

P. 54-57



LES CARACTÉRISTIQUES D'UN ÉCLAIRAGE

Pour caractériser une lampe, il existe différentes mesures. Prenons les plus récurrentes :



LES LUMENS (lm)

déterminent la puissance de l'intensité lumineuse produite



L'AUTONOMIE

est la durée d'éclairage de la lampe dans un mode défini



LA PORTÉE

exprimée en mètres, est la distance éclairée par la lampe



INDICE DE PROTECTION*

détermine le degré de protection contre les intrusions solides et liquides (Voir explication page 55)



PROTECTION ATEX*

détermine la protection de l'équipement en atmosphère explosive (Voir explication page 54 et 47)



BATTERIES RECHARGEABLES



POWER FOCUS

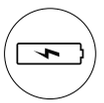
zoom réglable qui permet d'améliorer la visibilité de courte à longue portée



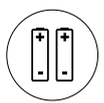
FABRICATION SUR-MESURE À LA DEMANDE

LES ACCESSOIRES D'ÉCLAIRAGE

Les accessoires de nos lampes sont identifiés dans le catalogue par le Pictogramme **A**



Batteries



Piles



Base de charge



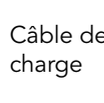
Chargeur secteur



Prise allume-cigare



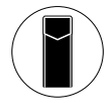
Câble micro USB



Câble de charge



Station de charge



Pochette Valise de transport



Dragonne



Prise USB



Type C



Sangle de transport



Kit de fixation



Protection caoutchouc



Clip intelligent ceinture



Platine de fixation pour casque



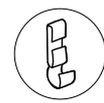
Câble d'extension



Crochet de suspension



Ceinture de torse



Crochet de ceinture

NOTRE MARQUE NX



Depuis 20 ans, nous développons notre marque NX™ en collaboration avec de grands groupes, pour divers métiers et corps de professions. *Innovation, robustesse, ergonomie et fonctionnalités sont parties intégrantes de notre conception.*

Parce que nous avons à cœur de garantir la qualité de nos produits, chaque lampe est conçue sous cahier des charges et contrôlée en sortie d'usine.

La richesse de notre gamme se retrouve dans sa profondeur, vous trouverez un éclairage pour chacune de vos applications.



Pour un besoin spécifique, nous étudions la conception de lampes sur-mesure.



Choisissez le bon éclairage
en fonction de votre besoin !



ÉCLAIRAGE DE ZONE

ETX9079



ETX9071



ETX90101



ETX90102



VISION LOINTAINE

ETX0006
ETX1002
ETX9004



ETX9064



ETX9092



ETX9059



ETX9091



ETX9095



ETX9097



ETX9073



ETX9074



À PROXIMITÉ

ETX9089



ETX9084



ETX9087



ETX9062



ETX90100



ETX9083



EZX9006



EZX9008



ETX9098



ETX9096



DE PRÉCISION

ETX9094





NOUVELLE GAMME
TRACKERS

- + DE PUISSANCE
- + GRANDE AUTONOMIE
- + RÉSISTANTE



GAMME NX

ETX90100

**LAMPE DE TRAVAIL ET TORCHE
MULTIFONCTION RECHARGEABLE**

Voir page 31



• POLYVALENTE

De par ses 3 embouts clipsables



• AIMANTÉE



• POWER FOCUS



• RECHARGEABLE par Micro USB



• INDICATEUR DE CHARGE

Niveau batterie et état de charge

LES NOUVEAUTÉS



GAMME NX

ETX9097


**TORCHE ALUMINIUM RECHARGEABLE
NX TRACKER PRO WIRELESS**

Voir page 30



• PUISSANCE

- 600lm dans un format compact
- Fonction clignotante et SOS



• 15H D'AUTONOMIE



• AIMANTÉE



• POWER FOCUS



• STATION DE CHARGE PRATIQUE



• INDICATEUR DE CHARGE

Niveau batterie et état de charge

GAMME NX

ETX9095


**TORCHE ALUMINIUM RECHARGEABLE
NX TRACKER PRO**

Voir page 28

• 8000 LUMENS : PUISSANTE
& PEU ÉNERGIVORE

• POWER FOCUS

• RECHARGEMENT PAR USB
+ FONCTION POWERBANK

• FILETAGE DE VIS POUR TRÉPIED

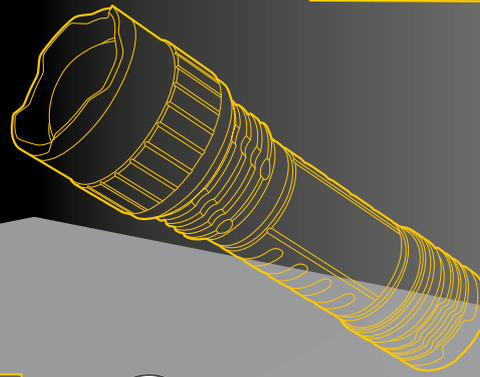
LES NOUVEAUTÉS

GAMME NX

ETX9098


**TORCHE ALUMINIUM NX
LED CREE XPG***

Voir page 25



• 20H D'AUTONOMIE

• BOUTON POUSSOIR
en bout de torche• LÉGÈRE
109.5gr

• FONCTIONNE AVEC 3AAA

*LED CREE XPG

Haut rendement lumineux et puissance dans une LED de petit format

GAMME NX

ETX9096


**TRACKER PRO 2AA
LED CREE**

Voir page 29



• JUSQU'À 1H30 D'AUTONOMIE

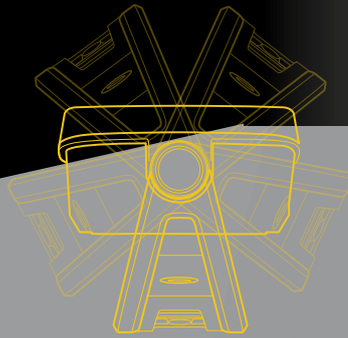
• INTENSITÉ LUMINEUSE :
180 Lumens Max.• BOUTON POUSSOIR
en bout de torche

• POWER FOCUS

LES NOUVEAUTÉS

GAMME NX

ETX90101



**PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE
40W**

Voir page 44



• JUSQU'À 40H D'AUTONOMIE



• INTENSITÉ LUMINEUSE :
4800 Lumens Max.



• PUISSANCE MAX DE 40W



• 4 CHOIX DE PUISSANCE



• FONCTION POWERBANK



• AIMANTÉE



• INDICATEUR DE CHARGE

GAMME NX

ETX90102



**PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE
10W**

Voir page 44



• JUSQU'À 40H D'AUTONOMIE



• INTENSITÉ LUMINEUSE :
1200 Lumens Max.



• PUISSANCE MAX DE 10W



• 4 CHOIX DE PUISSANCE



• FONCTION POWERBANK



• AIMANTÉE



• INDICATEUR DE CHARGE

LEDLENSER



Créateur de lumière, LEDLENSER propose une large gamme de lampes torches, frontales, projecteurs et lampes de travail à technologie LED, toutes équipées d'un système de mise au point avancé, développé et breveté, reconnu comme l'un des meilleurs systèmes de focalisation au monde. Les torches et frontales LEDLENSER sont conçues pour répondre aux besoins de chacun, que ce soit dans le cadre d'un usage professionnel ou en loisir.



Symboles de qualité sans aucun compromis, toutes les lampes LEDLENSER sont conçues en Allemagne. Qu'elles soient compactes, ultra-puissantes ou rechargeables, chacune d'elles a passé des tests rigoureux au préalable. Seules celles pouvant supporter les conditions les plus difficiles portent leur nom. Cela prouve leur engagement à chercher, à satisfaire les normes les plus élevées en matière d'innovation, de durabilité, de choix de matériaux, de technologie et de fabrication.

LES TECHNOLOGIES LEDLENSER



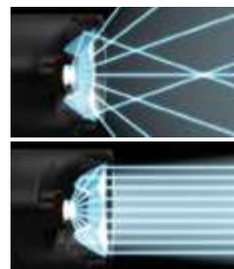
TECHNOLOGIES

Des lentilles innovantes jusqu'aux sources d'alimentation de dernière génération, LEDLENSER travaille sans relâche afin de faire progresser leurs technologies. Ils disposent déjà de 100 brevets à leur actif.

SYSTÈME DE MISE AU POINT AVANCÉE (AFS)



Galilée ne jurait que par la puissance de la lentille, Newton par celle du réflecteur. LEDLENSER a simplement combiné les deux technologies – mieux que quiconque auparavant. Le résultat : un système de mise au point avancée breveté (AFS) qui permet de passer sans interruption d'un faisceau de lumière de proximité homogène, à un faisceau de lumière fortement concentré. L'efficacité de l'AFS est particulièrement remarquable et appréciée des experts.



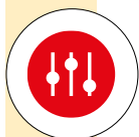
TECHNOLOGIE FLEX SEALING



La technologie innovante Flex Sealing garantit que les pièces électroniques de la tête de lampe soient complètement scellées, pour les protéger contre la pénétration de l'eau et de la poussière. Ce système flexible maintient l'étanchéité, même lorsque le Système de Focus Avancé est utilisé.

Le focus peut même être utilisé sous l'eau.

TECHNOLOGIE SMART LIGHT



Cette innovation transforme votre LEDLENSER en un outil d'éclairage personnalisé : un microcontrôleur vous permet de programmer une gamme de fonctions personnelles, grâce à des boutons et combinaisons différentes, de sorte que vous ayez toujours le mode d'éclairage optimal rapidement à portée de main.

FOCUS RAPIDE



Lorsque vous passez d'un faisceau large à concentré sur une lampe torche ou une frontale, la lentille du réflecteur se déplace par rapport à la LED. Avec les systèmes mécaniques conventionnels, cela s'opère, par exemple, en tournant la tête de la lampe de poche. Nous trouvons cette technologie trop lente et peu pratique, nous avons donc développé le Focus Rapide : un mécanisme fonctionnant d'une seule main pour changer rapidement de faisceau de lumière.

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE



Une lampe qui travaille dur tout en gardant la tête froide : grâce au contrôleur de température intelligent et complètement automatique, une Ledlenser ne devient jamais trop chaude, peu importe combien de temps vous l'utilisez. Cela vous protège des risques de brûlures et de surchauffe de la LED.

ÉCLAIRAGE D'URGENCE



Transformez votre lampe torche en lampe d'urgence : si la coupure de courant arrive pendant que votre Ledlenser est sur le chargeur, elle s'allumera automatiquement, pour vous permettre de retrouver votre chemin, vers le compteur électrique, par exemple.

TECHNOLOGIE OPTISENSE



Qu'il fasse sombre, ombragé, maussade ou que ce soit l'obscurité la plus totale, grâce à la technologie Optisense, votre LEDLENSER s'adapte automatiquement aux conditions lumineuses de votre parcours ou environnement. L'ingénieux et innovant variateur (gradateur) règle l'intensité lumineuse en fonction du réfléchissement de sa propre lumière. Il évite également les éblouissements gênants.

FAISCEAU LARGE



Notre format de faisceau large tient compte du fait que le champ de vision de l'homme est d'environ 180 degrés horizontalement et de 130 degrés verticalement. La forme ovale de l'éclairage et la technologie large du faisceau apportent deux fois plus de sécurité : vous voyez plus et vous êtes également mieux vus.

SYSTÈME DE CHARGE MAGNÉTIQUE



Avec le système de charge magnétique, le câble de charge peut être connecté rapidement et facilement à la lampe. La connexion pour charger la batterie se fait via des contacts magnétiques. Lorsque les contacts approchent, le câble de charge se couple automatiquement avec la lampe.

LUMIÈRE NATURELLE



Dans certaines situations, toutes les lampes ne s'équivalent pas. LEDLENSER fournit non seulement un éclairage extrêmement lumineux, mais désormais dans une lumière extrêmement naturelle : la lumière naturelle produit de la lumière avec un indice de rendu des couleurs (CRI) supérieur à 90. Cela garantit un rendu fidèle des couleurs, même dans la gamme des couleurs rouge foncé.

LA GARANTIE

«Ingénierie & Design Allemand» représente les exigences les plus élevées en matière de technologie, de design, d'innovation, de matériaux, de traitement et de durabilité. Parce qu'ils n'acceptent aucun compromis dans la qualité de leurs produits, ils assurent une garantie de sept ans sur nos principales solutions d'éclairage. Pour cela, utilisez la carte d'enregistrement incluse avec votre lampe et enregistrez votre produit sur ledlenser.com.

7
ANS DE
GARANTIE

GAMME FRONTALES NX



GAMME FRONTALES NX



AVANTAGES

- + Légères, leur poids se fait oublier
- + Pratiques : Interrupteur activable d'une seule main
- + Bandeau ajustable
- + 3 LED CREE puissantes
- + Mode supplémentaire de signalisation rouge clignotant



GAMME NX

EZX9006



NX 3 LED



7h



35g



3AAA

GAMME NX

EZX9008



NX LED CREE 3W



8h



55g



3AAA

LES ACCESSOIRES

GAMME NX

XXX1701



SUPPORT CASQUE F1



GAMME NX

XXX1702



SUPPORT CASQUE F2



GAMME FRONTALES LEDLENSER

 **LEDLENSER**

UNE MARQUE, DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS



7
YEARS
GUARANTEE*



SÉRIE H

La série «H» de Headlamp, frontale en anglais, est depuis de nombreuses années, synonyme de produits de référence. Avec leurs innombrables applications, les lampes de la série H sont devenues indispensables pour de nombreux utilisateurs tant dans leur environnement professionnel que privé.

LA GAMME CORE



AVANTAGES

+ L'éclairage parfait pour assurer de nombreuses tâches quotidiennes. Convient à tous les métiers.

SÉRIE H CORE

EZX4836



SÉRIE H CORE

EZX4838



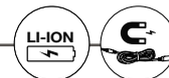
SÉRIE H CORE

EZX4840



	H7R CORE	H15R CORE	H19R CORE
	65h	80h	20h
	1000lm	2500lm	3500lm
	Batterie Li-Ion	Batterie Li-Ion	Batterie Li-Ion
	250m	250m	300m
IP	67	67	68
	259g	380g	374g
A	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse Système de charge magnétique 	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse Système de charge magnétique 	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse Système de charge magnétique

ACCESSOIRES



LA GAMME SOLIDLINE



SOLIDLINE

EZX4843



SH2

25h

IP 54

LUMENS 200lm

KG 85g

3AAA

A • Piles incluses

155m

ACCESSOIRES



SOLIDLINE

EZX4844



SH6R

50h

IP 54

LUMENS 600lm

KG 163g

Accu Li-ion
18650

A • Batterie incluse
• Câble USB inclus

300m

ACCESSOIRES



GAMME FRONTALES PETZL



PETZL

EZX66145



Face2Face



DUO S

23h

IP 67

LUMENS 1100lm

KG 370g

Batterie
Li-Ion
ACCU 2

A • Batterie incluse
• Deux platines de fixation
pour casque PETZL
• Chargeur 110/240V

200m

ACCESSOIRES



GAMME FRONTALES PETZL



PETZL

EZX66189

PETZL

EZX66190

PETZL

EZX66191

PETZL

EZX66181



Hybrid



Hybrid



Hybrid



Reactive

	ARIA 1	ARIA 1R	ARIA 2R	SWIFT RL PRO
	110h	110h	100h	100h
	350lm	450lm	600lm	900lm
	3AAA	Batterie CORE	Batterie CORE	Batterie Li-Ion
	70m	75m	115m	150m
IP	67	67	67	X4
	105g	94g	95g	123g
A	Piles incluses	Batterie incluse	Batterie incluse	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse Platine de fixation pour casque PETZL

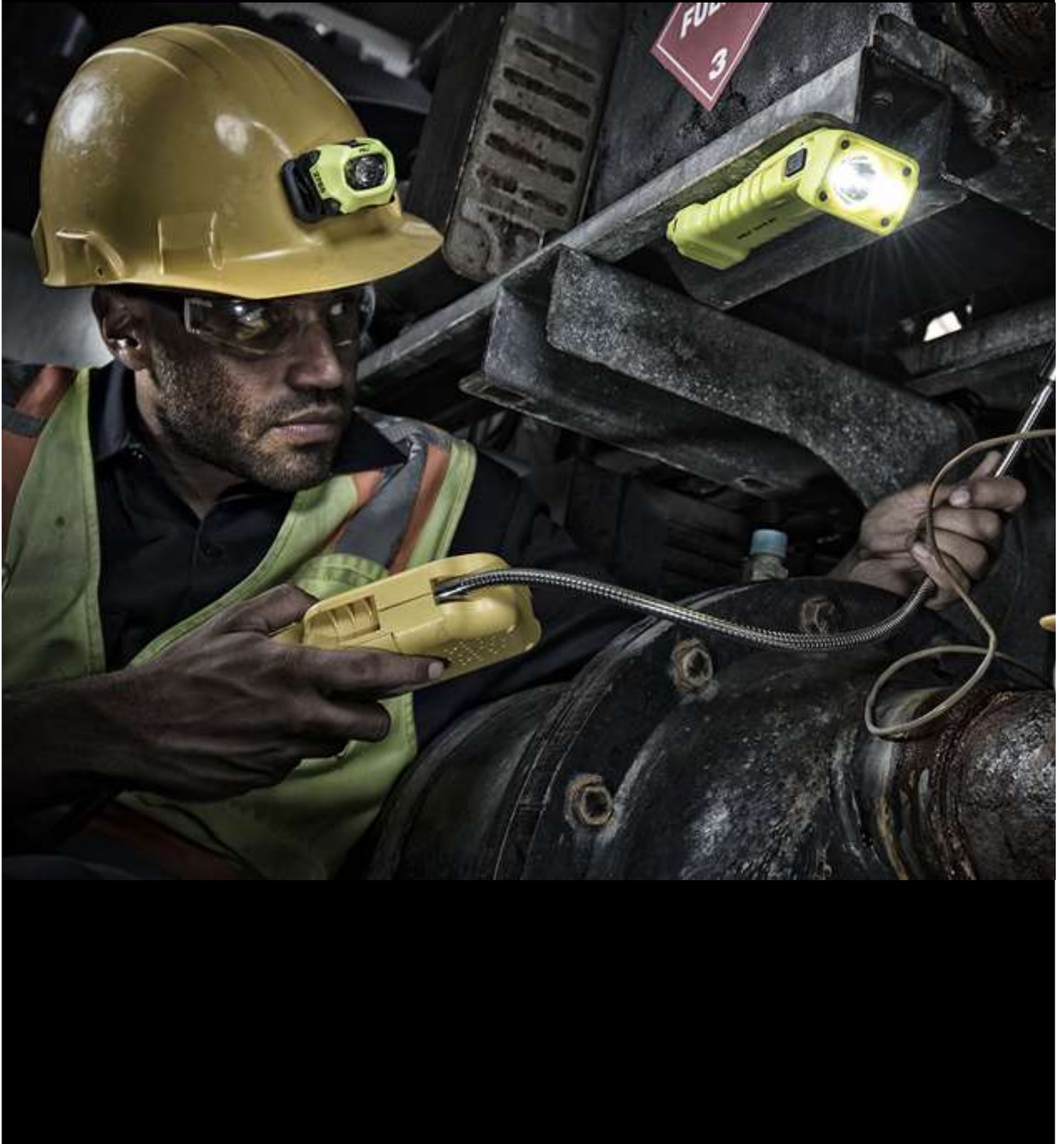
ACCESSOIRES



EZX66181



GAMME FRONTALES ATEX PELI



GAMME FRONTALES ATEX PELI



ATEX

EZX6502



ATEX

EZX6503



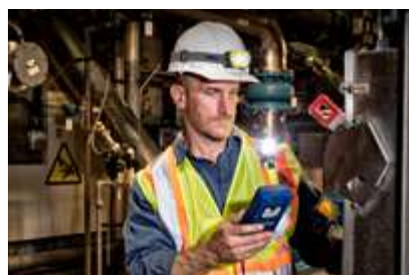
ATEX

EZX6505



	2610Z0	2690Z0	2755
	47h	11h	16h
 LUMENS	30lm	71lm	57lm
	3AAA	3AAA	3AAA
	28m	92m	61m
IP	X4	X7	54
	Z0	Z0	Z0
 KG	90g	117g	96g
A	Piles incluses	Piles incluses	Piles incluses

ACCESSOIRES



GAMME FRONTALES ATEX PETZL



ATEX

EZX66143



ATEX

EZX66144



ATEX

EZX66152



	DUO Z2	DUO Z1	PIXA Z1
	15h30	23h	56h
	430lm	360lm	100lm
	4AA	Batterie Li-Ion	2AA
	120m	115m	95m
IP	67	67	67
	Z2	Z1	Z1
	360g	370g	170g
A	<ul style="list-style-type: none"> • Piles incluses • Platine de fixation pour casque PETZL 	Batterie incluse	Piles incluses

ACCESSOIRES



GAMME FRONTALES ATEX PETZL



PETZL

EZX6691

PETZL

EZX6692

PETZL

EZX6693

PETZL

EZX6694



	PIXA 1	PIXA 2	PIXA 3	PIXA 3R
	22H30	39h	39h	13h
	60lm	80lm	100lm	90lm
	2AA	2AA	2AA	Batterie Li-PO
	15m	55m	90m	90m
IP	67	67	67	67
	Z2	Z2	Z2	Z2
	160g	145g	160g	145g
A	Piles incluses	Piles incluses	<ul style="list-style-type: none"> • Piles incluses • Platine de fixation pour casque PETZL 	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie incluse • Platine de fixation pour casque PETZL • Station de charge • Chargeur

ACCESSOIRES



SÉRIE H

LA GAMME ATEX



+ Les modèles ATEX assurent un éclairage en toute sécurité dans des atmosphères explosives.

SÉRIE H ATEX

EZX4816



SÉRIE H ATEX

EZX4817



SÉRIE H ATEX

EZX4818



	EXH8	EXH8R	ILH8
	40h	45h	38h
 LUMENS	180lm	200lm	280lm
	3AA	Batterie Li-Ion	3AA
	120m	130m	160m
IP	66	66	66
	Z0	Z1	Z2
	345g	342g	345g
A	Piles incluses	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse Base de chargement Câble d'alimentation 	Piles incluses

ACCESSOIRES



SÉRIE H

LEDLENSER.

LES ACCESSOIRES



XXX4829
Support attache universelle type E



XXX4827
Connecteur trépied type D



XXX4819
Clip ceinture type A



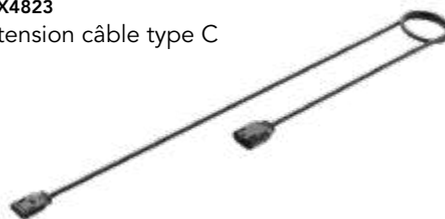
XXX4825
Clip de casque pour bandeau



XXX4828
Kit de connexion pour lampe frontale



ACCESSOIRES



XXX4823
Extension câble type C

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

FRONTALES NX

EZX9006	NX 3 LED	-	7h	-	3AAA	-	35	
EZX9008	NX LED CREE 3W	-	8h	60m	3AAA	X4	55	

ACCESSOIRES FRONTALES NX

XXX1701	SUPPORT CASQUE F1							
XXX1702	SUPPORT CASQUE F2							

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

FRONTALES LEDLENSER

EZX4843	SH2	200	25h	155m	3AAA	54	85	
EZX4844	SH6R	 600	50h	300m	Batterie Li-Ion 18650	54	163	
EZX4841	H5 CORE	350	20h	160m	2AA	67	178	
EZX4836	H7R CORE	 1000	65h	250m	Batterie Li-Ion	67	259	
EZX4838	H15R CORE	 2500	80h	250m	Batterie Li-Ion	67	380	
EZX4840	H19R CORE	 3500	20h	300m	Batterie Li-Ion	68	374	

ACCESSOIRES FRONTALES LEDLENSER

AML4805	Batterie pour frontales H15R et H19R CORE et WORK							
XXX4823	Câble d'extension type C pour versions H7R, H15R et H19R							
XXX4824	Câble usb charge magnétique pour H5R Core/ Work, H7R Core/ Work/ Signature, H15R Core/ Work, H19R Core/ Signature							
XXX4825	Clip de casque - bandeau frontale pour : H7R Work/ Signature, H15R Core/ Work, H19R Core/ Signature							
XXX4827	Adaptateur trépied Système Connect type D pour : H7R Signature/ Work, H15R Core/ Work, H19R Core / Signature							
XXX4828	Support connexion de frontale pour : H5 Core, H5R Core/ Work, H7R Core/ Signature/ Work, H15R Core/ Work, H19R Core/ Signature							
XXX4829	Adaptateur lampe pour tube pour : H15R Core/ Work, H19R Core/ Signature, H7R Core Signature/ Work, H5 Core, H5R Core							

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

FRONTALES PETZL

EZX66145	DUO S	 1100	23h	200m	Batterie Li-Ion	67	370g	
EZX66189	ARIA 1	350	110h	70m	3AAA	67	105g	
EZX66190	ARIA 1R	 450	110h	75m	Batterie Core	67	94g	
EZX66191	ARIA 2R	 600	100h	115m	Batterie Core	67	95g	
EZX66181	SWIFT RL PRO	 900	100h	150m	Batterie Li-Ion	X4	123g	

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos frontales, pour toutes les marques.

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
FRONTALES ATEX LEDLENSER 								
EZX4816	EXH8	180	40h	120m	3AA	66	345	Z0
EZX4817	EXH8R 	200	45h	130m	Batterie Li-Ion	66	342	Z1
EZX4818	ILH8	280	38h	160m	3AA	66	345	Z2

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
FRONTALES ATEX PELI 								
EZX6502	2610Z0	30	47h	28m	3AAA	X4	90	Z0
EZX6503	2690Z0	74	11h	92m	3AAA	X7	117	Z0
EZX6505	2755Z0	115	16h	61m	3AAA	54	96	Z0

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
FRONTALES ATEX PETZL 								
EZX66143	DUO Z2	430	15h30	120m	4AA	67	360g	Z2
EZX66144	DUO Z1 	360	23h	115m	Batterie Li-Ion	67	370g	Z1
EZX66152	PIXA Z1	100	56h	95m	2AA	67	170g	Z1
EZX6691	PIXA 1	60	22h30	15m	2AA	67	160g	Z2
EZX6692	PIXA 2	80	39h	55m	2AA	67	145g	Z2
EZX6693	PIXA 3	100	39h	90m	2AA	67	160g	Z2
EZX6694	PIXA 3R 	90	13h	90m	Li-PO 930mAh	67	145g	Z2

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos frontales, pour toutes les marques.

GAMME TORCHES NX



GAMME NX

LA GAMME WORK



AVANTAGES

- + Grande résistance aux chocs et aux projections d'eau grâce à son corps en caoutchouc moulé en une pièce
- + Interrupteur intégré pour plus de solidité

GAMME NX

ETX9073



WORK 2AA LED CREE 1W
Nouvelle génération



7h

IP X6



90lm



160g



2AA



170 x Ø60mm



90m

A • Dragonne

ACCESSOIRE



GAMME NX

ETX9074



WORK 2D LED CREE 3W
Nouvelle génération



7h

IP X6



150lm



253g



2D



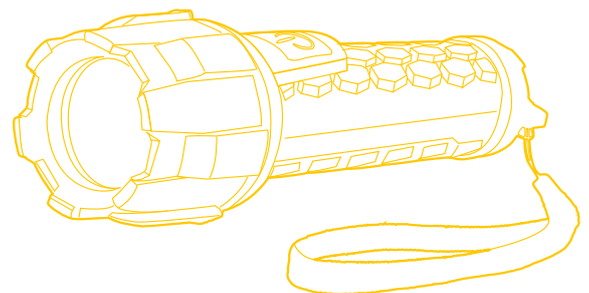
215 x Ø74mm



120m

A • Dragonne

ACCESSOIRE



Pour un besoin spécifique, nous étudions la conception de lampes sur-mesure.



GAMME NX

LA GAMME TRACKER

AVANTAGES

- + Conception en aluminium anodisé pour une solidité à toute épreuve et une durabilité anti-corrosion
- + Résiste aux coups, aux chocs et aux chutes jusqu'à 1 mètre
- + Appréciée des professions de défense et sécurité

GAMME NX

ETX9091



TRACKER PRO 2AA LED CREE

AVANTAGES

- + Technologie LED très économique et performante
- + Compacte et puissante
- + Lentille incassable

10h

IP 54

LUMENS 160lm

KG 82g

2AA

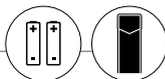
175 x Ø30mm

85m

A

- Piles incluses
- Etui ceinture en nylon fourni (holster)

ACCESSOIRES



GAMME NX

ETX9095



**COB
LED
TECHNOLOGY**



TRACKER PRO LED COB

AVANTAGES

- + Une puissance exceptionnelle : 8000 Lumens
- + POWER FOCUS permet de régler la largeur du faisceau
- + Fonction POWERBANK (la batterie de la lampe peut charger votre smartphone)

24h

IP X4

LUMENS 8000lm

KG 700g

LI-ION Batterie Li-Ion

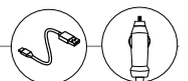
276xØ64mm

200m

A

- Câble Micro USB
- Prise secteur EU

ACCESSOIRES





GAMME NX

LA GAMME TRACKER

GAMME NX

ETX9096



TRACKER PRO 2AA LED CREE



AVANTAGES

- + Compact et puissance
- + Bouton poussoir en bout de torche



1h30

IP

X4



180lm



100g



2 AA
(non incluses)



159 x Ø26.5mm



250m

GAMME NX

ETX9098



TORCHE ALUMINIUM
NX LED CREE XPG



AVANTAGES

- + 20h d'autonomie
- + Bouton poussoir en bout de torche



20h

IP

54



250lm



109.5g



3AAA



123xØ36mm



120m

GAMME NX

ETX9062



9 LED - MINILIGHT



AVANTAGES

- + Un format compact pour être transporté de partout
- + Se glisse dans votre poche ou se porte autour de votre poignet grâce à sa lanière



10h



9m



90lm



40g



3AAA



87 x Ø26mm

ACCESSOIRE





GAMME NX

LA GAMME TRACKER

GAMME NX

ETX9097



Rechargeable avec station de charge



TRACKER PRO WIRELESS



AVANTAGES

- + Station de charge pratique pour le chargement et le stockage
- + Aimantée en bout de torche pour la fixer sur des parties métalliques et libérer vos deux mains



15h

IP 54



600lm



366g



Batterie Li-Ion



135 x Ø31mm

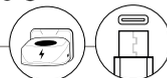


250m

A

- Base de chargement
- Câble type C

ACCESSOIRES



GAMME NX

ETX9059



Rechargeable avec station de charge



I.C.E - LED CREE

In Case of Emergency



AVANTAGES

- + Station de charge In Case Of Emergency : s'éclaire en cas de coupure de courant
- + Pratique pour le chargement et le stockage
- + Waterproof



15h

IP 65



300lm



284g



Batterie Li-Ion



47xØ177mm



380m

A

- Chargeur
- Support mural

ACCESSOIRES



ACCESSOIRES

GAMME NX

XXX9017



HOLSTER

- Etui de ceinture en nylon pour torche taille D
- Fermeture rabat avec velcro

GAMME NX

ACL9003



BATTERIE DE RECHANGE TORCHE I.C.E (ETX9059)



GAMME NX

LA GAMME ALUMINIUM ANODISÉ

GAMME NX

ETX90100



LAMPE DE TRAVAIL ET TORCHE MULTIFONCTION RECHARGEABLE



8h30

IP

54



380lm



246g



Batterie Li-Ion



190 x 35mm



100m

A

Câble Micro USB

ACCESSOIRE



AVANTAGES

- + Polyvalente de par ses 3 embouts clipsables
- + Rechargeable par Micro USB
- + Indique le niveau de la batterie et l'état de charge



CORPS DE LA LAMPE

- 3.7V - 2200mAh
- Modes : Pleine & basse puissance
- Livré avec câble Micro USB
- Temps de charge 4h
- Dimensions: 35x35x70mm



EMBOUT TORCHE

- Technologie éclairage : LED CREE XPG
- Lumens : 280lm
- Autonomie max : 5h
- Portée de la lumière max : 100m
- IP54



EMBOUT LAMPE DE TRAVAIL

- Technologie éclairage : LED CREE XPG
- Lumens : 380lm
- Autonomie max : 4h
- Portée de la lumière max : 26m
- IP30



EMBOUT LAMPE FLEXIBLE

- Technologie éclairage : LED COB
- Lumens : 190lm
- Autonomie max : 8h30
- Portée de la lumière max : 24m
- IP54

GAMME TORCHES LEDLENSER



Les lampes de poche robustes de la série «P» offrent des performances encore plus fiables. Réduites à l'essentiel à l'extérieur, elles sont dotées à l'intérieur de nombreuses technologies uniques et innovantes, comme par exemple, le système breveté Advanced Focus, la technologie Smart Light pour une programmation individuelle ou le Flex Sealing pour une étanchéité IP68.

LA GAMME CORE

- + Parfait pour assurer un usage quotidien
- + Convient à tous les métiers

SÉRIE P CORE

ETX4898



SÉRIE P CORE

ETX4891



SÉRIE P CORE

ETX4892



	P5R CORE	P6R CORE	P7R CORE
	25h	95h	90h
	500lm	900lm	1400lm
	Batterie Li-Ion	Batterie Li-Ion	Batterie Li-Ion
	250m	240m	300m
IP	-	68	68
	106g	170g	202g
	127 x Ø29mm	158 x Ø35mm	165 x Ø35mm
A	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie incluse • Câble de charge magnétique • Dragonne 	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie incluse • Câble de charge magnétique • Dragonne 	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie incluse • Câble de charge magnétique • Dragonne

ACCESSOIRES



GAMME TORCHES LEDLENSER



LEDLENSER

ETX48104



SOLIDLINE

ETX48107



SIGNATURE

ETX48114



WORKER'S FRIEND

SL7

P18R

	5h30	30h	70h
	280lm	400lm	4500lm
	Batterie Li-Ion	4AAA	Batterie Li-Ion
	130m	200m	720m
IP	X4	68	54
	180g	180g	637g
	204 x Ø35mm	145 x Ø41mm	178 x Ø86mm
A	<ul style="list-style-type: none"> Batterie incluse 4 modules d'éclairage 	Piles incluses	<ul style="list-style-type: none"> Batterie Li-Ion Câble charge magnétique Dragonne Adaptateur USB



AVANTAGE

Lampe multifonctionnelle.



AVANTAGE

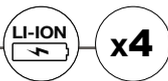
La solidline est idéale pour les électriciens notamment de par son corps non-conducteur.



AVANTAGE

La puissance d'un projecteur dans une main.

ACCESSOIRES



TORCHES ATEX



ATEX

ETX4874



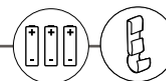
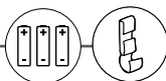
ATEX

ETX4876



	EX7	IL7
	45h	37h
	200lm	340lm
	3AA	3AA
	120m	165m
IP	66	66
	Z0	Z2
	232g	232g
	161 x Ø41mm	161 x Ø41mm
A	<ul style="list-style-type: none"> • Piles incluses • Clip de ceinture 	<ul style="list-style-type: none"> • Piles incluses • Clip de ceinture

ACCESSOIRES



TORCHES ATEX



ATEX

ETX6531



ATEX

ETX6532



ATEX

ETX6536



ATEX

ETX6538



3315Z0

STEALTHLITE 2460Z1

VB3 2220Z1

3315RZ1



19h

5h

34h

48h



LUMENS

138lm

181lm

9lm

176lm



3AA

Batterie NiMh

2 x CR2032

Batterie Li-Ion



146m

181m

12m

127m

IP

67

X7

X4

67



Z0

Z1

Z1

Z1



KG

176g

120g

30g

200g



156mm

178mm

89mm

155mm

A

Piles incluses

- Batterie incluse
- Station de charge

Piles incluses

- Batterie incluse
- Chargeur

ACCESSOIRES



TORCHES PELI ATEX



ATEX

ETX6543



3315RZ0

5h

Z0

132lm

176g

Batterie
LiFeP04

155mm

108m

A

- Accus inclus
- Câble de charge
- Dragonne

IP 54

ACCESSOIRES



ATEX

ETX6545



3415MZ0

15h

Z0

329lm

272g

3AA

189mm

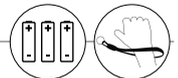
108m

A

- Piles incluses
- Dragonne

IP X8

ACCESSOIRES





LAMPES STYLO

GAMME LEDLENSER

ETX4897



P2R CORE



5h

IP 54



120lm

KG 36g



Batterie Li-Ion

↔ 108 x Ø15mm



65m

A • Câble de charge USB
• Clip de poche

ACCESSOIRES



GAMME LEDLENSER

ETX4896



iW2R



5h

IP 20



150lm

KG 20g



Batterie Li-Ion

↔ 164 x Ø18mm



65m

A Câble de charge USB

ACCESSOIRE



GAMME NX

ETX9094



STYLO LED LUMIÈRE CHAUDE



10h



65m



15lm



22g



2 AAA
(non includes)



135 x Ø13mm

LAMPES STYLO ATEX



GAMME LEDLENSER

ETX4875



IL4



4h

IP 66



80lm



Z2



2AAA



65g



50m



140 x Ø20mm



GAMME PELI

ETX6541



1975 Z0



2h15



Z0



117lm



54g



2AAA



146mm



24m

A

Piles incluses

IP X4

ACCESSOIRES



GAMME PELI

ETX6542



1975 Z1



8h15



Z1



94lm



54g



2AAA



146mm



22m

A

Piles incluses

IP X4

ACCESSOIRES





ACCESSOIRES LEDLENSER

GAMME LEDLENSER

XXX4829

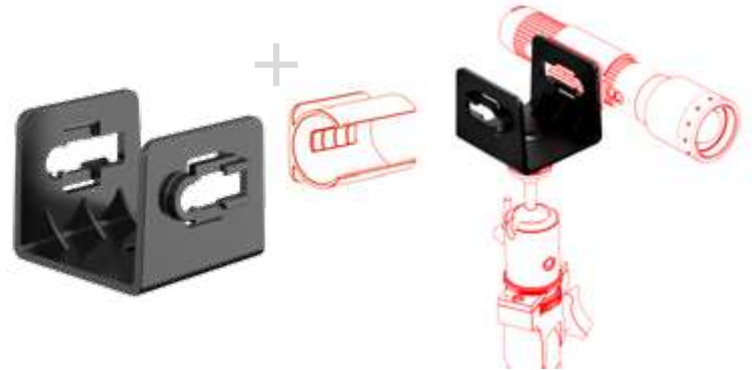
Support attache universelle type E



GAMME LEDLENSER

XXX4827

Connecteur trépied type D



XXX4819 / XXX4820 / XXX4821 / XXX4822

Interface adaptateur entre les torches Led Lenser et les accessoires Connect. *Livré également avec le clip ceinture.*



GAMME LEDLENSER

XXX4830

Support attache universelle type E



GAMME LEDLENSER

XXX4819

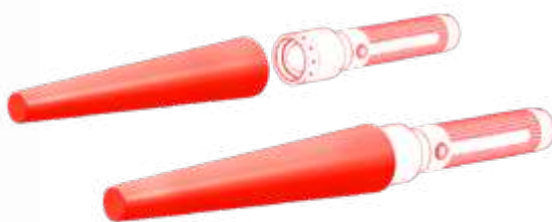
Clip ceinture type A



GAMME LEDLENSER

XXX4826

Cône de signalisation orange
35,1mm



Détails des compatibilités produits dans le tableau p 40-41

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
TORCHES NX								
ETX9073	WORK 2AA LED CREE 1W - nouvelle génération	90	7h	90m	2AA	X6	160	
ETX9074	WORK 2D LED CREE 3W - nouvelle génération	150	7h	120m	2D	X6	253	
ETX9091	TRACKER PRO 2AA LED CREE	160	10h	85m	2AA	54	82	
ETX9095	TRACKER PRO LED COB	8000	12h	200m	Batterie Li-Ion	-	700	
ETX9096	TRACKER PRO 2AA LED CREE	180	1h30	60m	2AA (non incluses)	X4	100	
ETX9098	TORCHE ALUMINIUM LED CREE XPG	250	20h	120m	3AAA	54	109.5	
ETX9062	9 LED - MINILIGHT	-	10h	9m	3AAA	-	40	
ETX9097	TRACKER PRO WIRELESS	600	15h	250m	Batterie Li-Ion	X2	366	
ETX9059	ICE LED CREE	300	24h	380m	Batterie Li-Ion	65	284	
ETX90100	LAMPE DE TRAVAIL ET TORCHE MULTIFONCTION LED NX	380	8h30	100	Batterie Li-Ion	54	246	

ACCESSOIRES TORCHES NX

ACL9003	Batterie ETX9059
CEL9044	Chargeur allume-cigare 12V simple port USB universel
XXX9017	Holster pour torche Tracker taille D

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
TORCHES LEDLENSER								
ETX4898	P5R CORE	500	25h	250m	Batterie Li-Ion	68	106	
ETX4891	P6R CORE	900	95h	240m	Batterie Li-Ion	68	170	
ETX4892	P7R CORE	1400	90h	300m	Batterie Li-Ion	68	202	
ETX48104	WORKER'S FRIEND	280	5h30	130m	Batterie Li-Ion	X4	180	
ETX48107	SL7	400	30h	200m	4AAA	54	180	
ETX48114	P18R SIGNATURE	4500	70h	60m	2AA (non incluses)	54	100	

ACCESSOIRES TORCHES LEDLENSER

ACL4801	Batterie LEDLENSER pour torches P5R CORE, P5R WORK, P5R, P5R.2, i5R, ML4
XXX4819	Adaptateur de lampe LEDLENSER pour système Connect Type A pour P2R CORE/ WORK et P4R CORE/ WORK
XXX4820	Adaptateur de lampe LEDLENSER pour système Connect Type B pour P5R CORE et P5R WORK
XXX4821	Adaptateur de lampe LEDLENSER pour système Connect Type C pour P6R CORE, P6R WORK et SIGNATURE
XXX4822	Adaptateur de lampe LEDLENSER pour système Connect Type D pour P7R CORE, P7R WORK et SIGNATURE
XXX4824	Câble usb charge magnétique LEDLENSER pour P18R Signature/ Work, P2R Work, P4R Work, P5R Core/ Work, P6R Signature / Work, P7R Core/ Signature et Work
XXX4826	Cône de signalisation LEDLENSER pour lampe torche LED 35,1 mm: P6R Core/ Signature et P7R Core/ Signature
XXX4827	Adaptateur trépied LEDLENSER pour Système Connect type D pour les lampes : P5R Work, P6R Work, P7R Work
XXX4829	Adaptateur de lampe pour tube LEDLENSER pour P5R Work, P6R Work, P7R Work
XXX4830	Support de montage pour casque Euroslot type A pour P5R Work, P6R Work, P7R Work
CEL4805	Panneau de chargement LEDLENSER pour 5 lampes torches : P5R Work, P6R Work ou P7R Work
CEL4806	Station de charge LEDLENSER type A pour P5R Core et Work
CEL4807	Station de charge LEDLENSER type B pour P6R et P7R Core/ Signature/ Work

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos torches, pour toutes les marques.

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
TORCHES ATEX NX								
ETX4651	LED ATEX Z0	60	14h	130m	4AA	67	105	Z0

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
TORCHES ATEX LEDLENSER								
ETX4874	EX7	200	45h	120m	3AA	66	232	Z0
ETX4876	IL7	340	37h	165m	3AAA	66	232	Z2

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
TORCHES ATEX PELI								
ETX6531	3315Z0	138	19h	146m	3AA	67	176	Z0
ETX6532	STEALTHLITE 2460Z1	181	5h	181m	Batterie NiMh	X7	120	Z1
ETX6536	VB3 2220Z1	9	34h	12m	2CR2032	X4	30	Z1
ETX6538	3315RZ1	176	48h	127m	Batterie Li-Ion	67	200	Z1
ETX6543	3315RZ0	132	5h	108m	Batterie LiFePO4	67	176	Z0
ETX6545	3415MZ0 TÊTE PIVOTANTE	329	15h	133m	3AA	X8	272	Z0

ACCESSOIRES TORCHES ATEX PELI	
XXX6503	Ampoule et réflecteur PELI 8050 M11
ACL6501	Batterie PELI 7060
ACL6502	Batterie PELI 2380R 2780R 7000 7600
CEH6501	Support chargeur PELI 8070 pour 8050 et 8060

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos torches, pour toutes les marques.

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES DE TRAVAIL NX

ETX9084	MINI BALADEUSE LED	-	17h	12m	3AAA	-	93	
ETX9083	BALADEUSE 3W LED COB 	-	13h	35m	Batterie Li-Ion	-	300	

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES DE TRAVAIL LEDLENSER

ETX48104	LAMPE MULTIFONCTIONNELLE LEDLENSER WORKER'S FRIEND 	280	5h30	130m	Batterie Li-Ion	X4	180	
----------	--	-----	------	------	-----------------	----	-----	--

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES DE POCHE NX

ETX9089	POCKET LED	81	21h	18m	3AAA	-	300	
---------	------------	----	-----	-----	------	---	-----	--

LAMPES PORTE-CLÉ NX

ETX9087	PORTE-CLÉ RECHARGEABLE VIA PORT USB	220	6h	-	Batterie plomb	44	1000	
---------	-------------------------------------	-----	----	---	----------------	----	------	--

LAMPES STYLO NX

ETX9094	STYLO LED LUMIÈRE CHAUDE	15lm	10h	22m	2AAA (non incluses)	-	22	
---------	--------------------------	------	-----	-----	---------------------	---	----	--

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES STYLO LEDLENSER

ETX4897	P2R CORE 	120	5h	65m	Batterie Li-Ion	54	36	
ETX4896	iW2R 	150	3h	60m	Batterie Li-Ion	20	50	

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES STYLO ATEX LEDLENSER

ETX4875	IL4	80	4h	50m	2AAA	-	65	Z2
ETX4873	EX4	50	7h	35m	2AAA	66	65	Z0

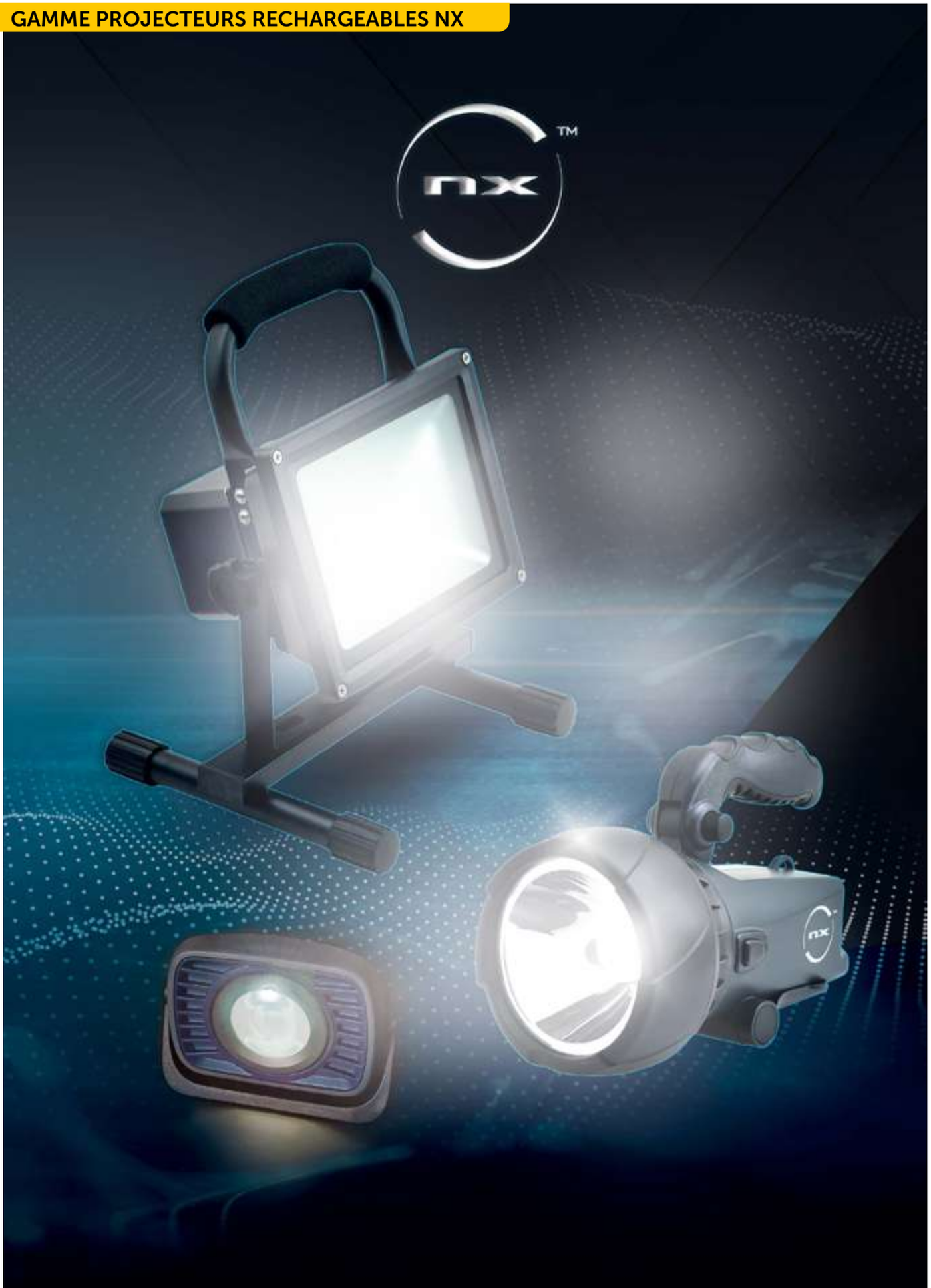
RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

LAMPES STYLO ATEX PELI

ETX6542	1975Z1	94	8h15	22m	2AAA	X4	54	Z1
ETX6541	1975Z0	117	2h15	24m	2AAA	X4	54	Z0

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos lampes, pour toutes les marques.

GAMME PROJECTEURS RECHARGEABLES NX



GAMME PROJECTEURS RECHARGEABLES NX



LA GAMME NX



AVANTAGES

- + Poignée rotative à 360°
- + 4 modes de puissances
- + Etat de charge en direct
- + Aimanté

GAMME NX

ETX90101



GAMME NX

ETX90102



PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE 40W



PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE 10W

40h

IP X4

4800lm

480g

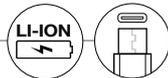
Batterie Li-Ion
7.3V 4000 mAh

128x99.5x46mm

90m

A Livré avec :
• Batterie Li-Ion incluse
• Câble USB-C
• Poignée rotative

ACCESSOIRES



40h

IP X4

1200lm

425g

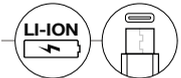
Batterie Li-Ion
3.7V 4400mAh

128x46x99.5mm

40m

A Livré avec :
• Batterie Li-Ion incluse
• Câble USB-C
• Poignée rotative

ACCESSOIRES



GAMME PROJECTEURS RECHARGEABLES NX



LA GAMME NX

- + Autonomie performante
- + Anti-éblouissement : vitre dépolie
- + Tête orientable verticalement et horizontalement
- + Aimanté

GAMME NX

ETX9079



LED 20W

GAMME NX

ETX9071



LED 10W

8h

IP 65

LUMENS 645lm

1570g

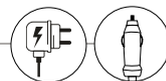
Batterie Li-Ion

140x180x217mm

60m

A Livré avec :
 • Alimentation prise secteur 230V
 • Prise allume-cigare 12V

ACCESSOIRES



7h

IP 64

LUMENS 375lm

910g

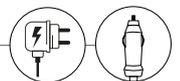
Batterie Li-Ion

165x225x140mm

50m

A Livré avec :
 • Alimentation prise secteur 230V
 • Prise allume-cigare 12V

ACCESSOIRES



Trépied métal réglable disponible en accessoire XXX9057



GAMME PROJECTEURS ET LANTERNES RECHARGEABLES NX



LA GAMME NX

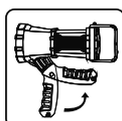


AVANTAGES

+ Eclairages multifonctions : lanterne + projecteur grâce à leur poignée multi-position orientable

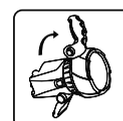
GAMME NX

ETX9085



GAMME NX

ETX9064



MULTIFONCTION 24 + 19 LED



AVANTAGES

- + Multi-éclairage : lanterne + projecteur + signalisation LED rouge
- + Equipé d'un crochet de suspension et d'aimants, vos mains sont libérées.



10h



700g



Batterie Li-ion



220xØ110mm



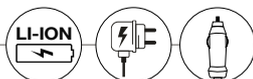
60m

A

Livré avec :

- Batterie
- Chargeur secteur 230V
- Chargeur allume-cigare 12V

ACCESSOIRES



AVANTAGES

- + Equipé d'un support orientable et bandoulière, vos mains sont libérées.



6h



1000g



Batterie plomb



165x225x140mm



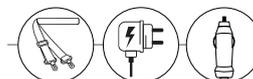
400m

A

Livré avec :

- Sangle de transport
- Chargeur secteur 230V
- Chargeur allume-cigare 12V

ACCESSOIRES



GAMME PROJECTEURS ET LANTERNES RECHARGEABLES NX



LA GAMME NX

GAMME NX

ETX9092



PROJECTEUR LED CREE XM-L 10W



AVANTAGES

- + Longue portée
- + 3 modes dont un clignotant
- + Autonomie de 15h

15h

IP 54

4 piles D
ou 6V
Non incluses

Puissance : 10W
2 choix de puissance
+ mode clignotant

420m

ACCESSOIRES



GAMME PHARES PORTO NX

Différentes combinaisons selon vos besoins



PORTO SEUL
à LED ou Halogène



PORTO HALOGENE
avec pile alcaline



PORTO HALOGENE
avec pile saline



Existe aussi en boîtier métal

Si vous souhaitez avoir plus de détails concernant cette gamme de phares porto nx, consultez page 45.

PROJECTEUR S.T.A.K

GAMME S.T.A.K

ETX4902

S·T·A·K
BY VELAMPCOB
TECHNOLOGY

PROJECTEUR STAK VELAMP LED 10W - DOOMSTER PRO-MASTER



AVANTAGES

- + LED 3W COB sur le côté permet une utilisation en mode lanterne + clignotant rouge de signalisation
- + Mode anti black out : en cas de coupure de courant
- + Support mains libres permettant de poser le projecteur au sol et de l'incliner
- + Dispose d'une sortie USB pour pouvoir recharger votre smartphone



15h



1160g

Batterie
Lithium
3.7V 4Ah

20,8 x 14,4 x 16,2mm



735lm



Livré avec :

- Batterie lithium 3.7V 4Ah
- Chargeur secteur 230V
- Chargeur allume-cigare 12V
- Bandoulière
- Valise de transport



1000m

ACCESSOIRES





GAMME PROJECTEURS PELI

RALS PELI

ETX6526



PELI

ETX6530



RALS PELI

ETX6534



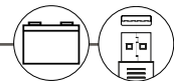
RALS PELI

ETX6547



	9430SL	9410L	9430	9460
	15h	9h	15h	24h
	2000lm	1131lm	3000lm	12000lm
	Batteries plomb rechargeables 12V	Batterie Li-Ion	Batterie plomb	Batterie plomb
IP	-	X4	54	54
	10Kg	13,5Kg	10Kg	27,7Kg
A	<ul style="list-style-type: none"> Batteries et chargeur inclus Longueur du mât : 82cm 	Batteries et chargeur inclus	<ul style="list-style-type: none"> Batteries et chargeur inclus Longueur du mât : 82cm 	<ul style="list-style-type: none"> Batteries et chargeur inclus Longueur du mât : 201.9cm Activation par Bluetooth possible Adaptateur d'alimentation USB double

ACCESSOIRES



RALS PELI

ETX6548



24h

IP

54



6000lm



14500g



Batterie plomb

A

- Batteries et chargeur inclus
- Longueur du mât : 182.9 cm

ACCESSOIRES



9490

GAMME PROJECTEURS RECHARGEABLES LEDLENSER



AVANTAGES

+ Du modèle le plus compact au modèle le plus puissant, les modèles Ledlenser procurent toute puissance dont vous avez besoin pour un travail soigné et en toute sécurité, en atelier ou zones de travail.

IF SÉRIE

ETX48106



IF SÉRIE

ETX4893



IF SÉRIE

ETX4882



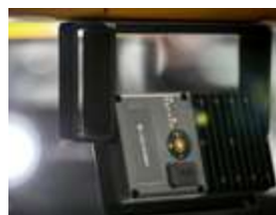
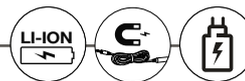
IF SÉRIE

ETX4887



	IF2R	IF3R	IF4R	IF8R
	6h	15h	15h	12h
 LUMENS	200	1000	2500	4500
	Batterie Li-ion	Batterie Li-ion	Batterie Li-ion	Batterie Li-ion
IP	54	54	54	54
 KG	88	392	1060	1740
	115x48x21	140x36x71	235x44x111	307x44x142
A	<ul style="list-style-type: none"> Batterie Câble de charge magnétique USB 	<ul style="list-style-type: none"> Batterie Câble de charge magnétique 	<ul style="list-style-type: none"> Batterie Câble de charge magnétique USB Chargeur secteur 	<ul style="list-style-type: none"> Batterie Chargeur secteur

ACCESSOIRES



PROJECTEURS RECHARGEABLES ATEX LEDLENSER



RALS PELI

ETX6546



9455

10h

Z0

1600lm

7,3Kg

Batterie NiMH

39 x 20 x 23 cm

IP 54

A • Batterie incluse
• Longueur du mât : 80cm

ACCESSOIRES



RALS PELI

ETX6549



9415Z0

11h

Z0

392lm

1,65Kg

Batterie NiMH

A Batterie et chargeur inclus

IP X4

ACCESSOIRES



RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
PROJECTEURS NX								
ETX90101	PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE 40W	4800	40h	90m	Batterie Li-Ion	X4	480	
ETX90102	PROJECTEUR COB LED RECHARGEABLE 10W	1200	40h	40m	Batterie Li-Ion	X4	425	
ETX9079	NX LED 20W	645	8h	50m	Batterie Li-Ion	65	1570	
ETX9071	NX LED 10W	375	7h	50m	Batterie Li-Ion	64	910	
ETX9085	LANTERNE ET PROJECTEUR MULTIFONCTION NX 24 LED + 19 LED	-	10h	60m	Batterie Li-Ion	-	700	
ETX9064	NX LED CREE 1W	-	6h	400m	Batterie plomb	44	1000	
ETX9092	Projecteur LED CREE XM-L 10W	-	15h	420m	4 piles D ou 6V	54	-	

ACCESSOIRES PROJECTEURS NX	
CEL9033	Chargeur pour projecteur LED 20W
MGL9013	Batterie de rechange pour ETX9071
MGL9042	Batterie de rechange pour ETX9079
XXX9057	Trépied pour projecteur ETX9071 et ETX9079
XXX9084	Chargeur UK pour ETX9071 et ETX9079

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

PROJECTEURS LEDLENSER								
ETX48106	IF2R	200	6h	-	Batterie Li-Ion	54	88	
ETX4893	IF3R	1000	15h	-	Batterie Li-Ion	54	392	
ETX4882	IF4R	2500	15h	-	Batterie Li-Ion	54	1060	
ETX4887	IF8R	4500	12h	-	Batterie Li-Ion	54	1740	

ACCESSOIRES PROJECTEURS LEDLENSER	
XXX4824	Câble USB charge magnétique LEDLENSER pour iF2R, iF3R et iF4R

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
------	-------------	--------	-----------	--------	--------------	----	----------	-----------

PROJECTEURS PELI								
ETX6530	9410L	1131	9h	-	Batterie Li-Ion	X4	13500	
ETX6526	9430SL	2000	15h	-	Batterie plomb	-	10000	
ETX6534	RALS 9430	3000	15h	-	Batterie plomb	54	10000	
ETX6548	RALS 9490	6000	24h	-	Batterie plomb	54	14500	
ETX6547	RALS 9460	12000	24h	-	Batterie plomb	54	27700	

ACCESSOIRES PROJECTEURS PELI	
MGL6501	Batterie Li-ion PELI 9421 pour 9420
CEP6501	Chargeur secteur PELI 9438 bleu pour RALS 9430 ancienne génération - Prise EU UK US AUS
CEP6502	Chargeur véhicule PELI 9466 pour RALS 9460
CEP6503	Chargeur secteur PELI 9438B rouge pour RALS 9430 (C) nouvelle génération - Prise EU US UK AUS

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos projecteurs, pour toutes les marques.

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
PROJECTEUR S.T.A.K								
ETX4902	PROJECTEUR STAK VELAMP LED 10W	735	15h	1000m	Batterie lithium 3.7V 4Ah	-	1160	

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
PHARES PORTO NX								
KEP0001	PHARE PORTO HALOGÈNE AVEC PILE ALCALINE	-	20h	450m	Pile alcaline	-		
ETX0006	PHARE PORTO À LED 3W (SANS PILE)	-		130m		-		
ETX1002	PHARE PORTO HALOGÈNE 5.2V 0.85A (SANS PILE)	-		250m	Pile alcaline	-		
ETX9004	PHARE PORTO AVEC AMPOULE HALOGÈNE ET PILE SALINE 5.2V / 0.85A	-	4h30	250m	Pile saline	-		
ETX0005	PHARE HALOGÈNE RECHARGEABLE 6V 8AH	-	8h	250m	Batterie NiMH	-		

ACCESSOIRES PHARES PORTO NX								
PRA9003	Pile Porto 4LR20-2							
PRS9001	Pile Porto 4R25-2							
ARH0001	Accumulateur Porto NiMH 6V/8Ah							
ARH0002	Accumulateur 6V/8Ah + chargeur							
CEN5133	Chargeur							
OHG9001	Ampoule halogène 5.2V (blister de 2)							

RÉF.	DÉSIGNATION	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	POIDS G.	ATEX Zone
PROJECTEURS ATEX PELI								
ETX6549	RALS 9415Z0	392	11h	392m	Batterie NiMh	X4	1650	Z0
ETX6546	RALS 9455Z0	1600	10h	127m	Batterie NiMh	54	7300	Z0

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos projecteurs, pour toutes les marques.

DES LAMPES ADAPTÉES AUX ATMOSPHÈRES EXPLOSIVES, DITES ATEX

Notre gamme d'éclairage ATEX vous permet de progresser en atmosphère explosive en toute sécurité: frontales ATEX, Torches ATEX, Projecteurs ATEX et lampes de travail ATEX.

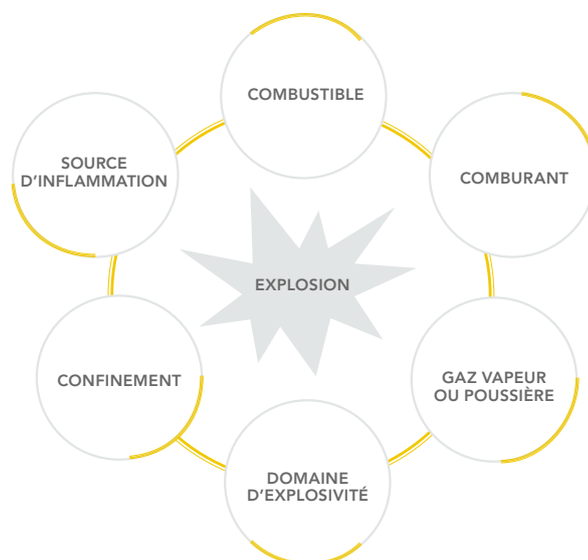
Conçues pour résister aux gaz, vapeurs et poussières, nos lampes sont conformes aux Directives Européennes :

- 2014/34/UE encadre la fabrication de matériel destiné à être utilisé en atmosphère explosive.
- 99/92/EC, quant à elle, prescrit aux employeurs un bon usage de ce matériel dans les emplacements à ambiance explosive.

Qu'est-ce qu'une atmosphère à risques explosifs ?

Une zone présente des risques explosifs lorsque ses conditions atmosphériques réunissent un mélange d'air, de substances inflammables (gaz, vapeur, brouillard ou poussière) dont la combustion se propage à l'ensemble du mélange non brûlé après inflammation.

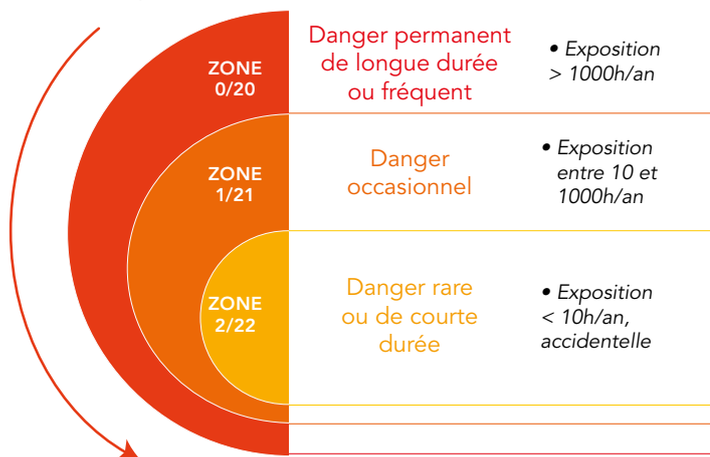
Pour qu'une zone soit dite à risques explosifs, elle doit réunir 6 facteurs :



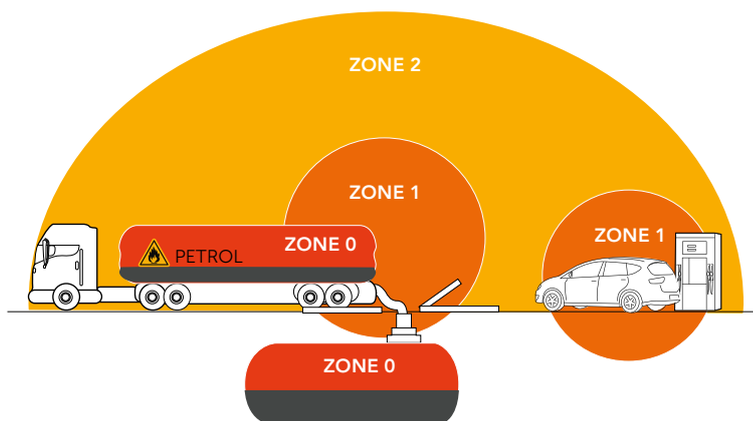
Comment déterminer le classement de la zone ATEX à éclairer ?

Le zonage ATEX est découpé en trois selon la dangerosité ambiante :

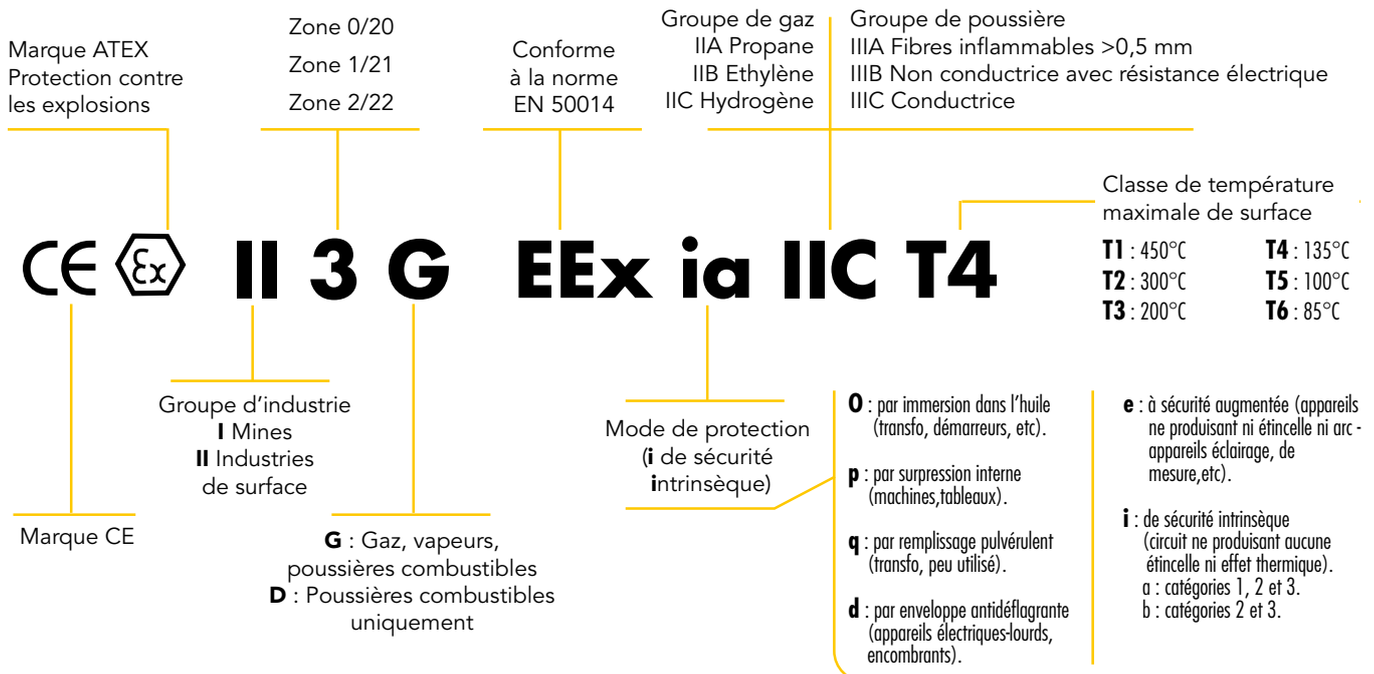
Combustibles de type gazeux/poussières



La zone 0 est la plus risquée, un équipement certifié ATEX Zone 0 peut donc être utilisé dans toutes les zones de niveaux de dangerosité inférieur. De la même façon qu'un équipement de Zone 1 peut être utilisé en Zone 2. Par contre, un équipement certifié Zone 2 ne peut être utilisé dans aucune autre zone et un équipement de Zone 1 ne peut être utilisé en Zone 0.



COMMENT DÉCRYPTER LA NORME ATEX DE MA LAMPE ?



Retrouvez nos produits ATEX page 14, 25, 28, 40-43.

LA CLASSIFICATION IP

LE DEGRÉ DE PROTECTION CONTRE LES INTRUSIONS SOLIDES ET LIQUIDES

La classification IP de votre lampe se compose de deux chiffres. Le premier détermine l'indice de protection contre la poussière, le second correspond à l'indice de protection contre les liquides.

PROTECTION CONTRE LES SOLIDES

- X** : Non mesuré

- 0** : Non protégé

- 1** : Protégé contre les projections de corps solides supérieurs à 50 mm

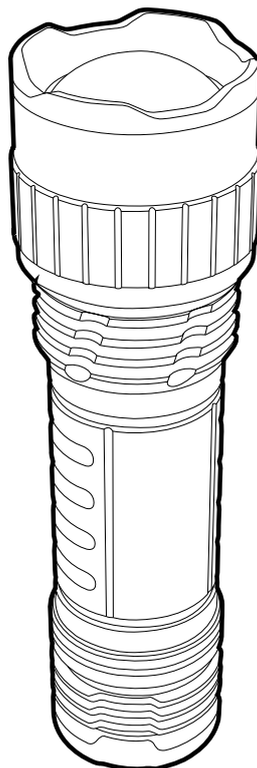
- 2** : Protégé contre les projections de corps solides supérieurs à 12,5 mm

- 3** : Protégé contre les projections de corps solides supérieurs à 2,5 mm

- 4** : Protégé contre les projections de corps solides supérieurs à 1 mm

- 5** : Protégé contre les dépôts de poussières non nuisibles

- 6** : Etanche aux poussières



PROTECTION CONTRE LES LIQUIDES

- X** : Non mesuré

- 0** : Non protégé

- 1** : Protégé contre les chutes de gouttes d'eau verticales

- 2** : Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° d'inclinaison

- 3** : Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 60° d'inclinaison

- 4** : Protégé contre les projections d'eau de toute direction

- 5** : Protégé contre les projections d'eau de toute direction à la lance

- 6** : Protégé contre les projections puissantes d'eau de toute direction à la lance

- 7** : Protégé de l'immersion temporaire (jusqu'à 1 mètre et 30 minutes)

- 8** : Protégé de l'immersion prolongée (supérieure à 1 mètre et durant le temps défini par le fabricant)

- 9** : Protégé de l'immersion prolongée (supérieure à 1 mètre) et protégé contre le nettoyage à grande pression



RÉF.	DÉSIGNATION	ATEX ZONE	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	DIMENSIONS Lxlxh - hxØ	POIDS G.	ACCESSOIRES
------	-------------	-----------	--------	-----------	--------	--------------	----	------------------------	----------	-------------

FRONTALES

FRONTALES ATEX LEDLENSER

EZX4816	EXH8	Z0	180	40h	120m	3AA	66	Ø41mm	345	3 piles AA
EZX4817	EXH8R	Z1	200	45h	130m	Batterie Li-Ion	66	Ø41mm	342	-
EZX4818	ILH8	Z2	280	38h	160m	3AA	66	Ø41mm	345	3 piles AA

FRONTALES ATEX PELI

EZX6502	2610Z0	Z0	30	47h	28m	3AAA	X4	38 (L)mm	90	3 piles AAA
EZX6503	2690Z0	Z0	74	11h	92m	3AAA	X7	60x50x50mm	117	3 piles AAA
EZX6505	2755Z0	Z0	115	16h	61m	3AAA	54	154xØ57mm	96	3 piles AAA

FRONTALES ATEX PETZL

EZX6691	PIXA 1	Z2	60	22h30	15m	2AA	67	95x45x55mm	160	2 piles AA
EZX6692	PIXA 2	Z2	80	39h	55m	2AA	67	95x45x55mm	145	2 piles AA
EZX6694	PIXA 3R	Z2	90	13h	90m	Batterie Li-Po	67	95x45x55mm	145	-
EZX6693	PIXA 3	Z2	100	39h	90m	2AA	67	95x45x55mm	160	2 piles AA
EZX66143	DUO Z2	Z2	430	15h30	120m	4AA	67	290x193x100mm	360	4 piles AA

TORCHES

TORCHES ATEX NX

ETX4651	LED ATEX Z0	Z0	60	14h	130m	4AA	67	175xØ45mm	105	
---------	-------------	----	----	-----	------	-----	----	-----------	-----	--

TORCHES ATEX LEDLENSER

ETX4873	EX4	Z0	50	7h	35m	2AAA	66	140xØ20mm	65	-
ETX4874	EX7	Z0	200	45h	120m	3AA	66	161xØ41mm	232	3 piles AA
ETX4876	IL7	Z2	340	37h	165m	3AAA	66	161xØ41mm	232	3 piles AAA

TORCHES ATEX PELI

ETX6536	2220Z1 VB3	Z1	9	34h	12m	2CR2032	X4	89 (L)	30	2 piles CR2032
ETX6543	3315RZ0	Z0	132	5h	108m	Batterie LiFeP04	67	150 (H)	176	-
ETX6531	3315Z0	Z0	138	19h	146m	3AA	67	150xØ40mm	176	3 piles AA
ETX6550	3325Z0	Z0	155	16h	140m	3AA	X7	154xØ70mm	173	3 piles AA
ETX6538	3315RZ1	Z1	176	48h	127m	Batterie Li-Ion	67	156xØ40mm	200	Batterie
ETX6532	STEALTHLITE 2460	Z1	181	5h	181m	Batterie NiMh	X7	178xØ40mm	120	-
ETX6545	3415MZ0 tête pivotante	Z0	329	15h	133m	3AA	X8	189 (H)mm	272	3 piles AA

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos frontales et torches pour toutes les marques.



RÉF.	DÉSIGNATION	ATEX ZONE	LUMENS	AUTONOMIE	PORTÉE	ALIMENTATION	IP	DIMENSIONS Lxlxh - lxØ	POIDS G.	ACCESSOIRES
------	-------------	-----------	--------	-----------	--------	--------------	----	------------------------	----------	-------------

LAMPES STYLO

LAMPES STYLO ATEX LEDLENSER

ETX4875	IL4	Z2	80	4h	50m	2AAA	66	140xØ20mm	65	2 piles AAA
---------	-----	----	----	----	-----	------	----	-----------	----	-------------

LAMPES STYLO ATEX PELI

ETX6542	1975Z1	Z1	94	8h15	22m	2AAA	X4	146 (L) mm	54	2 piles AAA
ETX6541	1975Z0	Z0	117	2h15	24m	2AAA	X4	146 (L) mm	54	2 piles AAA

PROJECTEURS

PROJECTEURS ATEX PELI

ETX6549	RALS 9415Z0		Z0	392	11h	392m	Batterie NiMh	X4	222 (L) mm	1650	Batterie
ETX6546	RALS 9455Z0		Z0	1600	10h	127m	Batterie NiMh	54	390x230x200 mm	7300	-

Prenez contact avec votre commercial pour connaître la totalité des accessoires que nous proposons pour accompagner vos frontales et torches pour toutes les marques.



LE GROUPE UPERGY

Créé en 1984, UPERGY est spécialisé dans la distribution de produits consommables, indispensables dans le domaine de l'énergie autonome.

Déjà leader en France sur le secteur de l'énergie autonome, UPERGY compte accroître sa présence dans toute l'Europe. Basée en Rhône-Alpes, notre organisation est optimisée pour répondre efficacement à vos besoins d'aujourd'hui et anticiper ceux de demain.



Partenaire du label French Fab



290 salariés



Différents sites de production



CA 2021 44,5 M€

UPERGY est un groupe international implanté sur le marché européen des cellules et des batteries depuis plus de 30 ans !

Grâce à une nouvelle identité et un plan

stratégique incluant chacune de ses entités commerciales, UPERGY est votre partenaire idéal pour tous vos besoins en piles, batteries et chargeurs.

NOS CERTIFICATIONS

CERTIFIÉ ISO 9001 depuis 2009, la démarche d'amélioration continue est ancrée dans nos modes de fonctionnement. Nos méthodes, nos outils et notre approche sont structurés en projet pour accompagner nos clients dans la durée quelques soient leurs mutations.



Certifications

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 13485

CERTIFIÉ ISO 14001 depuis 2011, maîtriser notre impact sur l'environnement est une responsabilité assumée compte-tenu de la toxicité et de la dangerosité des produits que nous fabriquons et commercialisons. La consolidation des containers, l'utilisation du transport fluvial plutôt que routier et des investissements importants sur les technologies revalorisables comme le plomb, rechargeables comme le NX Ready et à basse consommation comme la LED, sont autant de décisions d'entreprise concrètes qui illustrent cette volonté.

CERTIFIÉ ISO 13485 depuis 2019. La norme ISO 13485 précise les exigences des systèmes de management de la qualité pour l'industrie des dispositifs médicaux. Dans le secteur des dispositifs médicaux, on ne transige pas sur la qualité et la sécurité. La réglementation impose des exigences de plus en plus rigoureuses à chaque étape du cycle de vie d'un produit, y compris en matière de services et de livraison. Les organismes doivent pouvoir démontrer l'efficacité de leurs processus de management de la qualité et mettre en œuvre les meilleures pratiques dans l'ensemble de leurs activités

CERTIFIÉ ISO 20400 « Achats responsables » Cette norme s'aligne sur 8 des objectifs de développement durables (ODD) :

- Pas de pauvreté
- Faim « zéro »
- Egalité entre les sexes
- Travail décent et croissance économique
- Inégalités réduites
- Villes et communautés durables
- Consommation et production responsables
- Paix, justice et institutions efficaces

C'est prendre en compte la responsabilité sociétale de l'entreprise tout le long de la chaîne d'approvisionnement. En considérant sa durabilité lors de ses décisions d'achats, UPERGY veut amener l'ensemble de son organisation vers des pratiques plus responsables et plus résilientes.

CERTIFIÉ ISO 45001 « Santé Sécurité au Travail (SST) »

Cette certification est une norme définissant des exigences précises concernant la sécurité et la santé au travail. L'objectif est donc de mettre en œuvre un système de gestion de la Santé et de la Sécurité au Travail (SST) performant permettant de réduire les risques d'accidents dans toutes les fonctions de l'entreprise.

Au préalable, une évaluation des dangers potentiels est effectuée afin d'identifier les actions à réaliser pour être en concordance avec le référentiel.

Les objectifs de cette norme sont de :

- Déterminer les dangers et les risques associés à nos activités.
- Englober tous les aspects de la santé et sécurité au travail
- Faire la « promotion de la santé au travail »
- Etablir des processus tenant compte du

contexte dans lequel votre entreprise évolue, des risques et des opportunités.

- Prendre en compte les exigences légales et réglementaires.
- Sensibiliser vos salariés aux dangers liés à la santé et à la sécurité au travail.

Upergy tend vers l'amélioration continue des performances de maîtrises des risques pour la santé et la sécurité au travail qui repose sur une démarche méthodique et structurée.



Certification ISO 45001

NOTRE CENTRE DE LOGISTIQUE

Notre centre logistique, basé près de Lyon, est optimisé pour répondre aux besoins de notre marché :

- Stockage de multiples références pour vente à l'unité et divers conditionnements (plateaux, cartons...).
- Respect des contraintes spécifiques de stockage de nos produits.

- Sélection rigoureuse des transporteurs proposant la livraison de colis de toute taille (de l'enveloppe à l'affrètement de plusieurs palettes).
- Gestion du TMD (Transport de Matière Dangereuse)



6 500m2
Logistique



Livraison en
24/48 heures



Suivi de commande
par e-mail
avec numéro du tracking
et nom du transporteur



+ de 3000
palettes et 15 000 réf.
en stock permanent



Livraison
multi-sites



Un local de charge pour
vous garantir des produits
rechargeables toujours
prêts à l'emploi

ALLBATTERIES

ALLBATTERIES, présent en France, Angleterre et Espagne, est la marque commerciale d'UPERGY qui s'adresse aux professionnels.

Depuis 36 ans, nous accompagnons nos clients industriels, grands groupes, administrations, collectivités ou encore artisans dans leurs besoins en produits et solutions d'énergie autonome.

Que ce soit avec des produits de notre propre marque, , ou avec ceux de nos fabricants qui nous font confiance, nous proposons des services adaptés : conseils avant achat, dématérialisation de facture, reporting...



DES INTERLOCUTEURS À VOTRE SERVICE



Vous êtes un professionnel

Contactez notre service commercial

au **0825 35 1001**

Un conseiller spécialisé dans votre métier vous répondra dans les plus brefs délais, vous apportant une réponse adaptée et des conseils personnalisés.



www.pro.all-batteries.fr

 **ESPACE PRO**

Découvrez notre espace pro : www.pro.all-batteries.fr

Toutefois, votre interlocuteur dédié reste à votre disposition !

 <p>Moteur de recherche optimisé</p>	 <p>Devis instantanés & Prix négociés</p>	 <p>Suivi de commande</p>	 <p>Visualisation du stock</p>	 <p>Votre offre personnalisée</p>
---	--	--	---	--

 **PACK SUR-MESURE**

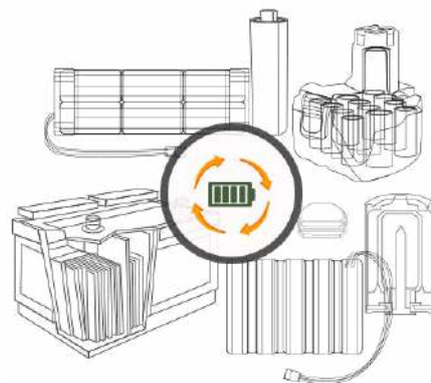


Nous pouvons étudier & fabriquer dans nos ateliers un produit selon votre modèle ou votre cahier des charges.

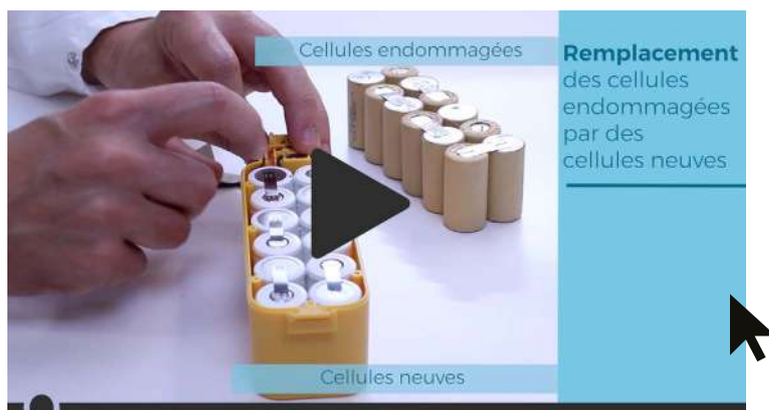
Que vous recherchiez du Lithium-ion, du Fer phosphate ou du Lithium primaire, nous concevons des batteries sur mesure et adaptées à vos besoins. Nous identifions la technologie de batterie appropriée afin de vous assurer que la batterie soit physiquement et électriquement adaptée à votre besoin. Lorsque cela sera nécessaire, nous la couplerons avec des circuits électroniques et de sécurité appropriés. Nous nous occupons de faire les certifications adéquats pour que vous puissiez expédier vos batteries personnalisées dans le monde entier.

 **RECONDITIONNEMENT**

Après diagnostic de notre bureau d'études, nous pouvons remplacer les éléments (accus...) de votre batterie dans le cas où celle-ci ne serait plus commercialisée.



Cliquez ici pour voir comment nous reconditionnons vos produits !



 **RECYCLAGE**

UPERGY collabore avec l'organisme SCRELEC afin d'organiser la prise en charge des piles et des accumulateurs usagés. Pour les batteries plomb, le partenaire est Recylex.

Screlec a pour mission de prendre en charge les piles et les accumulateurs usagés de ses adhérents et de sensibiliser les consommateurs à la collecte sélective de leurs déchets. Pour cela, ils ont conçu «Batribox», un programme qui comprend des

outils de collecte et un dispositif de communication afin de fédérer le grand public autour de la collecte sélective.

Après avoir été collectées et stockées, les piles et les batteries sont ensuite séparées en sept groupes en fonction de leur composition et des technologies de traitement disponibles. Une fois triés, les métaux contenus dans les piles et les batteries peuvent être extraits. Chaque groupe fait ensuite l'objet d'un traitement. Il est

possible de récupérer plus de 50 % de la matière, et pour certaines plus de 65 %. Une fois les piles et batteries collectées et traitées, les métaux lourds qu'elles contiennent ne représentent plus un risque pour l'environnement. En effet, ils peuvent être valorisés et servir à produire de nouveaux biens de consommation. Les métaux ainsi récupérés peuvent servir à la fabrication de beaucoup d'objets de notre quotidien.



 **NOTRE ENGAGEMENT POUR L'ENVIRONNEMENT**



Un développement pérenne se fait nécessairement dans le respect strict des normes.

UPERGY est engagé sur toutes les problématiques de développement durable liées à son activité et travaille continuellement dans une démarche de faire évoluer les règles et les mentalités pour que la croissance de la société aille toujours dans le sens du respect de l'environnement.

Upergy s'aligne sur les objectifs du développement durable (ODD) afin de prendre les mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques. Pour cela, Upergy veut mettre en place sa stratégie bas-carbone en accord avec les objectifs environnementaux des accords de Paris.

ACTIONS RÉALISÉES :

Upergy a réalisé son Bilan carbone de manière volontaire, car sans obligation réglementaire, en 2020 et 2021 sur les scopes 1 & 2 de son activité.

Upergy est labélisée ISO 20400 « achats responsables » depuis mai 2022.

Les membres du Codir ont été sensibilisés aux enjeux du dérèglement climatique à travers la Fresque du Climat.

Upergy réalise volontairement une déclaration de performance extra-financière afin de mettre en exergue sa responsabilité sociale et sociétale en tant qu'entreprise.

Politique zéro papiers en entreprise.

Participation au Challenge Mobilité de la région Auvergne Rhône Alpes

Relamping LED du centre logistique de Corbas pour une consommation énergétique responsable.

ACTIONS EN COURS :

Upergy s'engage volontairement dans une stratégie Bas-Carbone afin de :

- Réaliser un bilan carbone complet sur les scopes 1, 2,3



- Définir un plan et des objectifs de réduction d'émissions de CO2 à court, moyen et long termes, alignés sur la stratégie nationale bas-carbone.

ACTIONS À VENIR :

UPERGY prend des initiatives et met en place des plans d'actions afin de promouvoir une plus grande responsabilité environnementale. La société s'est engagée dans une démarche afin d'obtenir la labellisation ISO 26000 « Label engagé RSE » de l'AFNOR.

APPLICATION MARQUE MODÈLE

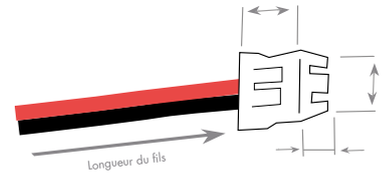
USAGE DE LA BATTERIE

SECOURS (Appareil branché sur secteur 90% du temps)

NOMADE (Appareil utilisé sur batterie et seulement rechargé sur le secteur)

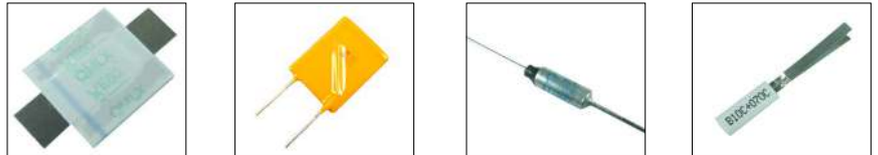
PHOTO NÉCESSAIRE

- Batterie Complète
- Connecteur / Sortie (face/côté/dessus) avec dimensions
- Etiquette du produit



EXEMPLE DE COMPOSANTS INTERNES

Si vous pouvez retirer la gaine ou le boîtier autour des cellules, merci de prendre une photo des composants internes.



TECHNOLOGIE	TYPE D'ASSEMBLAGE CYLINDRIQUE		TYPE D'ASSEMBLAGE PRISMATIQUE	TYPE DE CONNECTIQUE		
Alcaline	style 1	style 6	style 1	CT : plot pile	P2 : 2 picots	T2 : cosses à souder dans le même sens
Saline	style 2	style 7				
NiCd			style 4	P3 : 2 picots (+) 1 picot (-)	Ou P3 : 1 picot (+) 2 picots (-)	CNA-CD : fil axial
NiMH	style 3	style 8				
Plomb	style 4	style 9	style 5	HB : cosses à souder percées	HBL : cosses à souder inversées	HH : cosses à souder vers le haut
Lithium	style 5	Autre*		Sortie fil	Sortie fil + connecteur	
Lithium-ion						
Lithium Fer Phosphate						
Lithium Polymère						
NiZn						

*Si autre style, envoyez-nous la batterie

NOMBRE DE CELLULE AU TABLEAU (Ajouter dans le tableau)

Nombre d'éléments composant le montage 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Autre

TENSION DU MONTAGE / CAPACITÉ

TENSION DU COMPOSANT DU MONTAGE (Volt)

CAPACITÉ (Ah)

PRÉCISION SUR LES CELLULES Taille de la cellule (diam/H/L/l)

Ø DIAMÈTREmm HAUTEURmm LONGUEURmm LARGEURmm

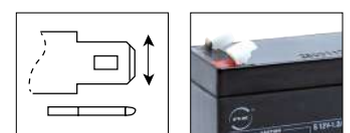
PRÉCISION SUR LA CONNECTIQUE

LONGUEUR DU FIL mm

SECTION DU FIL mm

ENTRAXE ENTRE LES PICOTS / LARGEUR DES COSSES

POLE + 2.8 4.8 6.3 POLE - 2.8 4.8 6.3



1. CHAMPS D'APPLICATION

Toute commande adressée à la société ALLBATTERIES par quelque moyen que ce soit implique l'acceptation sans réserve des présentes Conditions Générales de Vente. Vous déclarez avoir pris connaissance et accepté les présentes Conditions Générales de Vente avant la passation de votre commande. Les données enregistrées par ALLBATTERIES constituent la preuve de l'ensemble des transactions passées par ALLBATTERIES et ses clients et sous entendent la lecture et l'acceptation préalable des conditions de vente. De ce fait, aucune clause contraire ne peut être opposée que dans la mesure où nous l'avons formellement acceptée par écrit. Les conditions de vente d'ALLBATTERIES fournisseur, l'emportent sur celles du client. Les présentes conditions de vente définissent les termes et conditions dans lesquelles toutes personnes physiques ou morales, de nationalité française ou étrangère commandent et achètent les produits proposés à la vente par ALLBATTERIES.

2. PRÉSENTATION DES PRODUITS

Les caractéristiques des produits proposés à la vente sont présentées sur le catalogue. En accord avec l'article L-111-1 du code de la consommation les photographies illustrant les produits en vente relèvent du champ contractuel. Tous les textes et images présentés sont réservés, pour le monde entier, au titre des droits d'auteur et de propriété intellectuelle ; leur reproduction, même partielle est strictement interdite sans l'accord formel de la société ALLBATTERIES.

3. SPÉCIFICATION TECHNIQUES DES PRODUITS

Les caractéristiques, dimensions, poids, etc. mentionnés dans toutes nos documentations n'ont qu'une valeur indicative. Nous nous réservons la possibilité d'apporter toutes modifications que nous jugerons opportunes, même après réception de la commande, sans toutefois que les caractéristiques essentielles puissent s'en trouver affectées.

4. CONFIDENTIALITÉS

Les études, plans, dessins et documents remis ou envoyés par nous-mêmes demeurent notre propriété; ils ne peuvent donc être communiqués à des tiers sous quelque motif que ce soit par le client. Ils pourront faire l'objet d'une facturation.

5. PRIX

Les prix sont établis en Euros hors T.V.A. Les frais de transport sont en sus, les livraisons étant faites en port avancé, sauf mention expresse de livraison franco de port. Les factures sont établies au tarif en vigueur au moment de la livraison. Le franco de port n'est applicable que sur les prix catalogue en vigueur. Le tarif général peut être revu au cours de l'année.

6. DISPONIBILITÉ DES PRODUITS

La mise à jour de l'information du stock sur www.all-batteries.fr avec le stock réel du produit sur notre entrepôt est faite 2 fois par jour : une fois à 15h00 et une autre fois pendant la nuit. Pour les produits non stockés dans nos entrepôts et pour lesquels vous trouverez la mention « demande de délai », contactez le service client afin qu'il vous communique le délai de disponibilité au plus juste.

Dans ce cadre, des indications complémentaires sur la disponibilité des produits sont fournies au moment de la passation de votre commande. Ces informations sont données à titre non contractuel. Dans l'éventualité d'une indisponibilité de produit après passation de votre commande, nous vous en informerons par email dans les meilleurs délais. Les produits de votre commande sont réservés dès la confirmation de votre commande.

7. COMMANDE

Les commandes peuvent être adressées à ALLBATTERIES par courrier, fax, téléphone ou email. Le montant minimum de commande est fixé à 40 € HT. Une contribution de 4% pour la récupération des piles usagées est appliquée sur le montant hors taxe des factures. Toute annulation de commande faite par le client doit obligatoirement être confirmée par écrit. Dans le cas d'une commande de produit sur mesure ou répondant à un besoin spécifique du client, une annulation sans frais ne sera possible que si une demande par écrit a été reçue (envoi avec Accusé de Réception) avant que la production n'ait démarré ou qu'une commande fournisseur n'ait été passée.

8. SUIVI DE COMMANDE

Le client sera informé par e-mail de la confirmation de sa commande, et sur demande, de son expédition.

9. CONDITIONS DE RÉGLEMENT ET FACTURATION

Pour une ouverture de compte, le paiement s'effectue à la commande (avant expédition). Nos factures sont payables au siège social dès réception par virement, sans escompte. En cas de paiement à terme consenti, le mode différé doit être porté sur la facture. Le défaut de paiement ou le report, même partiel d'une seule des échéances convenues, entraîne de plein droit l'exigibilité des sommes restant dues, ainsi que la suspension immédiate d'autres livraisons ou le paiement comptant avant expédition de toute nouvelle fourniture, sans qu'il soit besoin d'aucune formalité et nous permet d'annuler, sans indemnité et sans avis les commandes ou marchés du débiteur défaillant.

Pénalités de retard : toute somme non réglée à l'échéance sera majorée de pénalités calculées au taux annuel de 12%. En application de l'article L.441-6 du code de commerce, une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40,00 € devra être versée par tout débiteur payant après l'expiration du délai de paiement. Clause pénale : Conformément à l'article 1226 du Code Civil, en cas de carence du débiteur, les sommes dues recouvrées par voie contentieuse seront majorées, en sus des intérêts moratoires, d'une indemnité fixe de 15% de leur montant. Le client s'interdit tout droit de rétention ou de compensation. Par défaut, les factures seront expédiées sous format PDF non signé via un courrier électronique à l'adresse communiquée par le client.

10. LIVRAISON COMMANDE

a. Livraison - Transport

La livraison est réputée effectuée dès la prise en charge du matériel par le transporteur au départ de notre magasin ou des usines de nos fournisseurs. Ses risques et la responsabilité du matériel vendu ont donc lieu dès ladite prise en charge, même en cas de livraison franco. Le matériel n'est assuré que sur instruction expresse et aux frais de l'acheteur. Dans tous les cas, il appartient évidemment à l'acheteur d'effectuer toutes vérifications, de faire toutes réserves à l'arrivée du matériel et d'exercer s'il y a lieu et dans les délais réglementaires, tous recours contre le transporteur. Les réclamations devront être formulées par lettre recommandée au transporteur ainsi qu'à ALLBATTERIES dans un délai de 3 jours à réception de marchandise. A défaut de quoi le droit à réclamation cessera d'être acquis. Toute demande de bon élargé, pour preuve de livraison, fera l'objet d'une facturation forfaitaire de 20 € HT.

b. Délais de livraison

Les délais de livraison commencent à courir dès la prise de commande. Compte tenu notamment de la possibilité de personnalisation de certains produits, ces délais sont donnés à titre indicatif sans engagement. Par suite, un retard ne saurait justifier l'annulation de la commande, ni donner lieu à indemnité ou pénalités. Le fait pour le client de repousser les dates de livraisons initialement prévues, n'est pas de nature à modifier la facturation aux conditions et dates initialement prévues.

c. Retour

ALLBATTERIES accepte le retour de marchandises sous certaines conditions et le client devra se conformer à la procédure mise en place. La demande de retour doit être formulée au plus tard dans les 15 jours ouvrables suivant la réception du matériel. Le client doit contacter le service qualité d'ALLBATTERIES au 0825 35 1001. Le client recevra par fax ou par mail un numéro et une fiche de non conformité sur les modalités du retour à joindre impérativement au colis. Tous les colis devront être expédiés exclusivement à notre centre de logistique - Battery Division - Z.A. les Taillis - 69960 CORBAS accompagnés de la fiche de non conformité remise par le service qualité d'ALLBATTERIES. Le matériel retourné doit être dans un état rigoureusement neuf dans son emballage d'origine, les frais d'emballage et de transport à l'aller comme au retour sont à la charge du client. Les produits ne figurant pas au catalogue ne pourront en aucun cas faire l'objet d'une reprise par ALLBATTERIES. Tout retour de marchandise suite à une erreur ou responsabilité du client entraînera la reprise de ladite marchandise à 75 % du prix facturé pour frais de remise en stock.

11. GARANTIES

• Exclusion des garanties

Les garanties suivantes ne s'appliquent pas :

- Aux piles (au regard de leur utilisation à usage unique) sauf si le dommage est dû à un vice de matière ou de fabrication.
- A tout dommage esthétique
- A tout dommage causé par l'utilisation
- A tout dommage causé par accident, abus, mauvaise utilisation, contact avec un liquide
- A tout dommage causé par le fonctionnement du produit hors des utilisations permises ou prévues décrites dans les fiches techniques des produits.
- A un produit ou une pièce qui a été modifié de telle manière à en altérer la fonctionnalité ou les capacités sans l'autorisation écrite d'ALLBATTERIES.
- Si tout numéro de série a été enlevé ou rendu illisible

• Garantie de fabricant

Cette garantie est applicable pour tous : les professionnels comme les consommateurs (particuliers) pour tous les produits présents sur catalogue. La période de garantie fabricant affichée sur la fiche produit démarre à la date de livraison de la commande initiale sans renouvellement de cette période en cas d'échange dans le cadre de celle-ci. Durée de la garantie : au minimum de 6 mois et ne peut-être inférieure à celle consentie par nos fournisseurs.

IMPORTANT : n'ouvrez pas le matériel. L'ouverture de ce matériel est susceptible de provoquer des dommages qui ne sont pas couverts par la présente garantie.

• Garantie de conformité

Article L. 211-4 du Code de la Consommation

Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existants lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Seuls les consommateurs - c'est-à-dire toute personne physique qui a acheté un produit pour un usage qui n'entre pas dans le cadre de son activité commerciale, industrielle, artisanale ou libérale - peuvent bénéficier de cette garantie légale. Ainsi, les produits achetés qui sont visés dans une facture indiquant le numéro d'enregistrement TVA d'une entreprise ou d'un professionnel ne sont pas couverts par cette garantie légale.

12. FORCE MAJEURE

La société ALLBATTERIES ne pourra en aucun cas voir sa responsabilité engagée pour tout manquement à ses obligations contractuelles dans l'hypothèse d'une force majeure pour les événements suivants sans que leur énumération ne puisse revêtir un caractère exhaustif : grève interne ou externe, catastrophes, retard de notre approvisionnement et d'une manière générale tout événement touchant et rendant impossible l'exécution normale des commandes.

13. PROTECTION DES DONNÉES

Les données nominatives fournies par le client peuvent être diffusées à nos partenaires. Elles sont également, sauf opposition expresse du client, intégrées dans le fichier clients de la société ALLBATTERIES. Conformément à la loi «informatique et libertés» du 6 janvier 1978, le client dispose à tout moment d'un droit d'accès et de rectification des données. Pour exercer ce droit, il suffit de prendre contact avec le service client de la société ALLBATTERIES par :

- email : industrie@allbatteries.com

- courrier : adressé au siège social de la société ALLBATTERIES

Vous êtes susceptibles de recevoir des offres commerciales de notre société ou de nos partenaires pour des produits et services analogues à ceux que vous avez commandés. Si vous ne le souhaitez pas, vous pouvez nous contacter à tout moment par email à notre service client.

14. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

En application de la loi 80.335 du 12 mai 1980 et de la loi 85.98 du 25 janvier 1985, les marchandises vendues par ALLBATTERIES restent juridiquement sa propriété jusqu'à l'encaissement réel et définitif du prix convenu. Jusqu'à cette date, le matériel livré sera considéré comme consigné et l'acheteur supportera le risque des dommages que ce matériel pourra subir ou occasionner pour quelque cause que ce soit. Jusqu'à complet paiement les biens ne pourront être revendus sans l'accord préalable d'ALLBATTERIES. Malgré toute disposition contraire du présent contrat, en cas de non respect par le client d'une des échéances de paiement, le vendeur sans perdre aucun de ses autres droits, pourra exiger, par simple lettre recommandée, la restitution des biens aux frais du client jusqu'à exécution par ce dernier de la totalité de ses engagements.

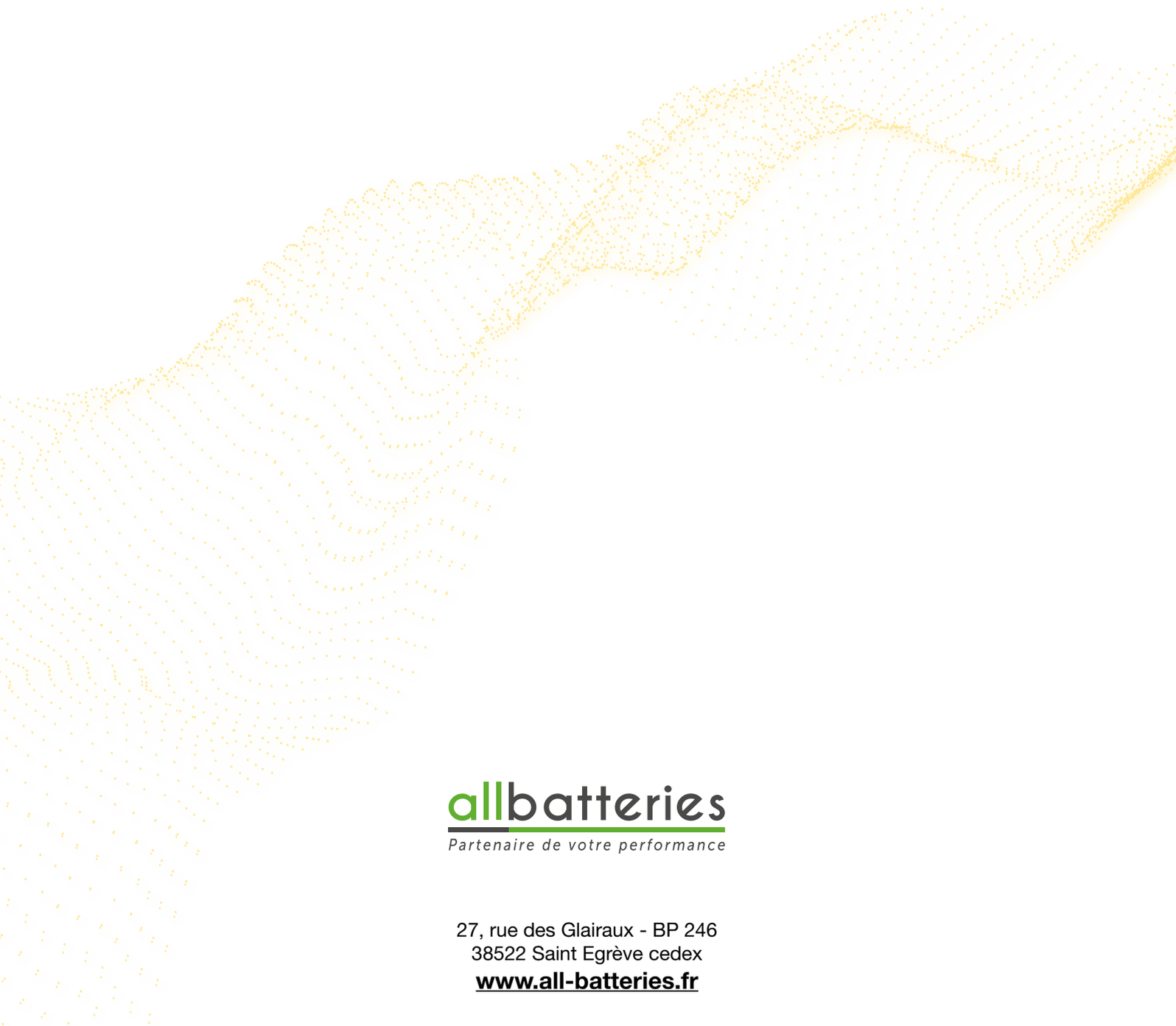
Le catalogue demeure la propriété d'ALLBATTERIES. Toute reproduction, même partielle, des textes, illustrations, photos et tableaux est strictement interdite sous peine de poursuite judiciaire. Dans l'éventualité où nous serions amenés à apporter, sans préavis, des modifications dans les caractéristiques des articles photographiés ou dessinés dans ce catalogue, nous ne serions pas tenus de fournir les articles dans leur précédente spécification et la responsabilité d'ALLBATTERIES ne saurait être engagée.

15. PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Tous les éléments du catalogue sont protégés par le droit d'auteur, des marques ou des brevets. Ainsi, aucun des documents ne peut être copié ou reproduit. La modification de ces documents ou leur utilisation n'est possible qu'à des fins personnelles et non commerciales.

16. DROIT APPLICABLE - LITIGES

Ces Conditions Générales de Vente sont soumises à la loi française. La langue des présentes Conditions Générales de Vente est la langue française. Les produits proposés à la vente sont conformes à la réglementation française. Le cas échéant, il appartient au client étranger de vérifier auprès des autorités locales les possibilités d'utilisation du produit qu'il envisage de commander ; la responsabilité de la société ALLBATTERIES ne saurait être engagée en cas de non-respect de la réglementation d'un pays étranger où le produit est livré. En cas de litige avec un client professionnel le tribunal de commerce de Lyon est le seul compétent. Nos conditions de vente cessent de s'appliquer si, lors d'une commande précédente, le client professionnel s'est soustrait à ses obligations. Un refus de vente sera alors valablement opposé, à moins que le professionnel ne fournisse des garanties satisfaisantes ou un paiement à la commande. Dans ce dernier cas, il est précisé qu'aucune remise ne sera accordée.



allbatteries

Partenaire de votre performance

27, rue des Glairaux - BP 246
38522 Saint Egrève cedex
www.all-batteries.fr

UPERGY