



## MANUEL DE L'UTILISATEUR

MODÈLE: YESPER SPEED 1550/2160/4120



yes-per.com

Für die deutsche Beschreibung, können Sie von der Handbuchseite unserer Website herunterladen: [yes-per.com/user-guide](http://yes-per.com/user-guide)

Пожалуйста, перейдите на страницу руководства на нашем официальном сайте, чтобы загрузить русскоязычную версию руководства: [yes-per.com/user-guide](http://yes-per.com/user-guide)

Pour la version française du manuel d'utilisation, veuillez le télécharger à partir de la page du manuel d'utilisation de notre Site Officiel : [yes-per.com/user-guide](http://yes-per.com/user-guide)

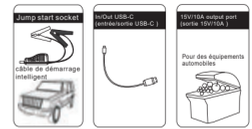
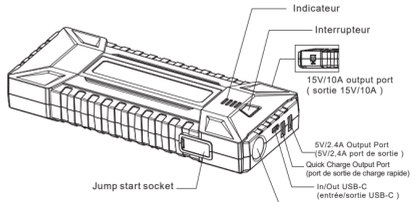
日本語取扱説明書については、公式サイトの手取扱説明書ページからダウンロードしてください: [yes-per.com/user-guide](http://yes-per.com/user-guide)



### MANUEL DE L'UTILISATEUR

Merci d'avoir choisi YESPER SPEED 1550/2160/4120! Suivez toujours les précautions de sécurité de base lorsque vous utilisez des appareils électriques. Le manuel est pour référence seulement. Veuillez lire attentivement le contenu suivant.

#### A. DESCRIPTIONS



#### B. GUIDE DE FONCTIONNEMENT INDICATEUR DE BATTERIE

Appuyez sur l'interrupteur pour vérifier le niveau de la batterie:

INDICATEUR	NON ECLAIRÉ	1 SOLIDE	2 SOLIDE	3 SOLIDE	4 SOLIDE
NIVEAU DE STOCKAGE	0%	25%	50%	75%	100%

L'indicateur clignote un par un pendant la charge. Différents nombres de LED solides affichent différents niveaux de YESPER SPEED 1550/2160/4120. Une fois le processus de charge terminé, toutes les LED s'éteindront automatiquement.

#### INSTRUCTIONS DE CHARGE

L'appareil peut être chargé à l'aide du câble de USB-C inclus et d'un chargeur mural 5V (chargeur de téléphone portable) ou d'un chargeur de voiture.

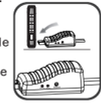
(REMARQUE : le chargeur mural 5 V et le chargeur de voiture ne sont pas inclus)

(La fonction d'entrée de charge rapide ne peut être obtenue qu'avec le chargeur mural ou le chargeur de voiture QC3.0, et le chargeur mural QC3.0 et le chargeur de voiture peuvent être achetés séparément.)



#### Instructions de démarrage du véhicule 12V:

1. Connectez complètement le câble de démarrage intelligent dans cet appareil et assurez-vous que les deux indicateurs du câble de démarrage sont éteints.
2. Connectez la pince rouge à la borne positive (+) de la batterie et l'autre pince noire à la borne négative (-) de la batterie.
3. Les indicateurs sur le câble ont différentes significations et sont expliqués ci-dessous :



L'INDICATEUR VERT reste allumé: signifie que la connexion est correcte, le circuit est normal et le véhicule peut être démarré maintenant.



L'INDICATEUR ROUGE fixe avec bip: indique que la connexion est mauvaise, vous devez corriger les pinces de la batterie selon l'étape 2. Vous attendez que L'INDICATEUR VERT s'allume librement, puis démarrez le véhicule maintenant.



L'INDICATEUR VERT clignotant: indique que la tension de la batterie du véhicule est trop faible, appuyez sur le bouton « BOOST » sur le câble. L'INDICATEUR VERT sera allumé et restera allumé, veuillez démarrer le véhicule immédiatement dans les 30 secondes.



Les deux indicateurs sont éteints et il n'y a pas de bip: indique que la batterie du véhicule peut être endormie. Assurez-vous d'abord que la connexion est correcte, puis appuyez sur le bouton « BOOST » du câble. L'INDICATEUR VERT sera allumé et restera allumé, veuillez démarrer le véhicule immédiatement dans les 30 secondes.

4. Démarrez le véhicule lorsque L'INDICATEUR VERT est allumé et fixe.

5. Une fois le véhicule démarré, retirez le câble de démarrage du démarreur de batterie de voiture et de la batterie du véhicule.

#### RECHARGEZ VOTRE TÉLÉPHONE OU VOTRE TABLETTE

1. Branchez le câble de charge sur le port USB-A et sur votre téléphone.
2. Appuyez sur l'interrupteur, l'appareil peut identifier votre téléphone et il peut charger votre téléphone automatiquement. Les indicateurs de batterie seront allumés lors de la charge.
3. Si cela ne fonctionne pas, veuillez essayer un autre port de sortie USB.



#### Pour l'alimentation électrique des produits du véhicule ou de l'électronique

1. Branchez le câble de commutation en option sur le port de sortie 15V 10A.
2. Connectez le câble de commutateur en option et le produit du véhicule ou électronique.
3. Appuyez sur le bouton de l'interrupteur pour alimenter.

#### ALLUMER/ÉTEINDRE LA LUMIÈRE LED

Appuyez sur l'interrupteur et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer la lumière LED. Ensuite, si vous appuyez sur l'interrupteur, 3 modes de lumières LED apparaîtront en séquence (normal, stroboscopique, SOS) Après trois modes, continuez à appuyer sur l'interrupteur et maintenez-le enfoncé pour éteindre la lumière.

#### C. ACCESSOIRES DE PRODUIT

#	NOM DE LA PIÈCE	QUANTITÉ
1	LE DÉMARREUR DE BATTERIE DE VOITURE	1
2	BOÎTE EVA	1
3	CÂBLE USB-A VERS USB-C	1
4	CÂBLE DE DÉMARRAGE INTELLIGENT	1
5	ADAPTEUR DE PRISE ALLUME-CIGARE	1
6	MANUEL DE L'UTILISATEUR	1

#### D. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	YESPER SPEED 1550	YESPER SPEED 1550	YESPER SPEED 1550
ENTRÉE:	USB-C 15W (5V/3A)		
SORTIE:	USB-C 15W (5V/3A), Charge Rapide (5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A), 5V/2.4A, 15V/10A	USB-C 15W (5V/3A), Charge Rapide (5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A), 5V/2.4A, 15V/10A	
CAPACITÉ:	12000mAh/44.4Wh	16000mAh/59.2Wh	24000mAh/88.8Wh
COURANT DE CRÊTE:	1550A	2160A	4120A
DIMENSION:	175*89*36mm	224*89.6*36 mm	224*89.6*43, 8 mm
POIDS:	480g	625g	775g
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT:	-20°C ~ 60°C		
DURÉE DE VIE:	>1000 cycles		
TEMPS DE CHARGE COMPLET:	4 heures	5-6 heures	8-9 heures

#### E. FAQ

Q. Comment éteindre cet appareil ?  
R. Cet appareil s'éteindra automatiquement lorsque aucune charge ou la charge est terminée.

Q. Combien de temps pour charger complètement YESPER SPEED 1550/2160/4120 ?  
R. 4/5-6/8-9 heures via USB-C pour YESPER SPEED 1550/2160/4120.

Q. Combien de fois cet appareil peut-il recharger mon téléphone portable ?  
R. Cela dépend de la capacité de la batterie de votre téléphone portable. Veuillez cliquer sur notre site officiel: [yes-per.com](http://yes-per.com) pour plus d'informations.

Q. Quelle est la durée de vie de YESPER SPEED 1550/2160/4120 ?  
R. En général, 3-5 ans dans un état normal.

Q. Combien de temps cet appareil entièrement chargé peut-il durer ?  
R. 6-12 mois, cependant, nous suggérons de le recharger tous les 3 mois.

#### F. SUBSTANCES TOXIQUES ET NOCIVES

Composition et teneur en substances toxiques et nocives dans ce produit.					
Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0

O: Indique que la teneur de toutes les substances dangereuses dans les matériaux homogènes est inférieure à la limite spécifiée MCV (Norme 2002/95/CE/RoHS)

#### G. DÉPANNAGE

PROBLÈME	RAISON	SOLUTION
Il se charge depuis longtemps, mais le quadrôme indicateur de la batterie clignote toujours.	Problème d'identification du niveau de batterie.	Débranchez le câble de charge et rebranchez-le, et essayez de continuer à charger pendant quelques heures de plus.
Appuyer sur l'interrupteur ne répond pas.	La protection basse tension est activée.	Essayez de charger l'appareil avec un chargeur mural pour démarrer l'appareil.
L'appareil ne peut pas être chargé et le premier indicateur de batterie continue de clignoter.	Équipement surchargé ou défectueux.	Veuillez cesser de l'utiliser immédiatement et contactez-nous: <a href="mailto:cs@yes-per.com">cs@yes-per.com</a>
L'appareil surchauffe ou se dilate.	Cet appareil est surchargé ou défectueux.	Veuillez cesser de l'utiliser immédiatement et contactez-nous: <a href="mailto:cs@yes-per.com">cs@yes-per.com</a>

S'il y a d'autres problèmes avec cet appareil, veuillez nous contacter directement à : [cs@yes-per.com](mailto:cs@yes-per.com) et nous ferons de notre mieux pour résoudre le problème dans les 24 heures.

#### H. METTRE EN GARDE

1. Veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser l'appareil.
2. Vous devez l'utiliser avec prudence. Si les précautions ne sont pas respectées, vous risquez de vous blesser ou d'endommager l'appareil ou la batterie du véhicule.
3. Les personnes sans connaissances ou compétences appropriées ne sont pas autorisées à utiliser l'équipement sans surveillance.
4. Ne considérez pas cet appareil comme un jouet. Gardez l'appareil hors de portée des enfants pour éviter les accidents.

5. Cet appareil ne convient qu'aux véhicules 12 V et peut ne pas convenir à d'autres véhicules. Il est interdit de l'utiliser dans d'autres machines telles que les avions et les navires.
6. N'utilisez pas cet appareil si un câble, des pinces ou des fils sont endommagés, ou si l'appareil est surchauffé, dilaté ou fuit.
7. Ne remplacez pas la batterie de la voiture et ne l'utilisez pas comme chargeur de batterie de voiture.
8. N'utilisez pas cet appareil pour démarrer le véhicule pendant la charge de la batterie interne.
9. Utilisez uniquement le câble de démarrage inclus et utilisez le chargeur approprié et qualifié pour charger l'appareil.
10. Ne laissez pas l'appareil se décharger excessivement (ne laissez pas la batterie s'épuiser), veuillez le recharger régulièrement, il est préférable de la recharger tous les 3 mois.
11. Assurez-vous que la fiche bleue du câble de démarrage est complètement branchée dans l'appareil. Sinon, la fiche bleue pourrait fondre.
12. Assurez-vous que les bornes de la batterie sont propres avant de démarrer et assurez-vous que les pinces de la batterie sont bien connectées. Si les bornes de la batterie du véhicule sont sales ou corrodées, la puissance de sortie de l'appareil sera réduite.
13. Ne démarrez pas le véhicule plus de 4 fois de suite en 10 minutes. Si le véhicule ne peut pas démarrer une fois, veuillez attendre au moins 30 secondes avant de démarrer.
14. Ne connectez pas les deux pinces ensemble.
15. Ne connectez pas les pinces du démarreur de batterie de voiture à l'envers tout en appuyant sur le bouton "BOOST" pour éviter accident.
16. Ce n'est que lorsque l'indicateur de la batterie dépasse 2 barres que vous pouvez utiliser cet appareil pour démarrer le véhicule.
17. Ne laissez pas l'appareil connecté à la batterie du véhicule après avoir démarré le moteur avec succès. Retirez le produit de la batterie du véhicule après le démarrage du moteur. Sinon, il pourrait entraîner des dommages.
18. Ne chargez pas le produit immédiatement après avoir utilisé ce produit pour démarrer le véhicule. Veuillez laisser refroidir pendant 30 minutes avant de charger.

19. Ne laissez pas le produit se mouiller, ne le plongez pas dans l'eau.
20. N'utilisez pas cet appareil dans un environnement explosif, comme en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables.
21. Ne modifiez pas ou démontez l'appareil. Seul un technicien de réparation peut réparer cet appareil.
22. N'exposez pas l'appareil à une chaleur extrême ou au feu.
23. Ne laissez pas tomber ou n'écrasez pas l'appareil. Si l'appareil a reçu un coup violent ou est endommagé de toute autre manière, un technicien de batterie qualifié doit le vérifier.
24. Ne stockez pas l'appareil où la température peut dépasser 60 °C.
25. Chargez uniquement à température ambiante -10 ~ 45 °C.
26. Dans des conditions extrêmes, la batterie peut fuir. Si un liquide fuit de l'appareil, ne le manipulez pas à mains nues. En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement à l'eau et au savon. Si le liquide entre en contact avec les yeux, rincez-les à l'eau courante froide pendant au moins 10 minutes et consultez immédiatement un médecin.
27. L'appareil contient des piles au lithium. À la fin de la durée de vie de l'appareil, ou si l'appareil a une fuite de liquide, jetez l'appareil conformément à la réglementation locale.
28. N'utilisez pas le câble de démarrage pour charger d'autres équipements.

#### I. INFORMATIONS DE GARANTIE

1. La garantie est valide sur présentation du reçu original (numéro de commande) par l'acheteur d'origine avec le produit devant être réparé ou remplacé.
2. La garantie ne couvre pas les dommages ou la défaillance du produit résultant de l'usure normale, de la violence physique, d'une mauvaise installation, d'une mauvaise utilisation, de modifications ou de réparations par tiers non autorisés.
3. Nous ne sommes pas responsables des dommages indirects ou consécutifs dommages résultant d'une mauvaise utilisation de ce produit.
4. Toutes les demandes de garantie sont limitées à la réparation ou au remplacement du produit défectueux et à la seule discrétion de YESPER.

#### J. INFORMATIONS DE GARANTIE

- 12 + 12 MOIS DE SERVICE APRÈS-VENTE EN LIGNE
- Si vous achetez dans la boutique officielle YESPER, la période de garantie est de 12 + 12 \* mois (\* exclusif aux clients membres)
- Si vous achetez sur d'autres canaux de vente, en vous inscrivant sur le site YESPER, vous pouvez obtenir 6 mois supplémentaires auprès de votre VENDEUR.



Scannez pour être notre client membre.

- GARANTIE DE REMBOURSEMENT DE 30 JOURS
- Si vous avez des questions dans les 30 premiers jours suivant votre achat, vous pouvez demander un retour dans VOTRE VENDEUR.
- 30 JOURS À 12 MOIS (18 MOIS POUR LES CLIENTS MEMBRES)
- Si l'équipement est défectueux en raison d'un problème de fabrication dans les 12 mois suivant votre achat, nous le remplacerons pour vous. Si vous êtes l'un de nos membres, c'est dans les 18 mois suivant votre achat.

#### ATTENTION



NE PLONGEZ PAS DANS L'EAU



NE DÉSAMBLEZ PAS



NE LÂCHEZ PAS



ÉVITEZ LES TEMPÉRATURES EXTRÊMES



NE PLACEZ PAS PRÈS OU DANS LE FEU



PROTECTION CONTRE LES SURCHARGES ET LES DÉCHARGES EXCESSIVES



PROTECTION PAR FUSIBLE



PRISE CONTRE-INVERSE

#### SERVICE CLIENTS



SERVICE DE GARANTIE LIMITÉE DE 24 MOIS



SERVICE TECHNIQUE À VIE



N'HÉSITÉZ PAS À NOUS CONTACTER  
[cs@yes-per.com](mailto:cs@yes-per.com)



POUR LA FAQ ET PLUS D'INFORMATIONS  
[yes-per.com](http://yes-per.com)



## MERCI POUR VOTRE CHOIX



800245  
CONFORMES TO UL STD 2743

FABRIQUÉ EN CHINE

93\*130mm