

Technaxx® * Manuel d'utilisation Démarrateur de saut TX-218 fabriqué par Technaxx

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement le manuel d'utilisation et les consignes de sécurité.



Téléphone de l'assistance technique: 01805 012643* (14 centimes/minute depuis le réseau fixe allemand et 42 centimes/minute depuis le réseau mobile).

E-mail gratuit: **support@technaxx.de**

* Horaires du centre d'appel du lun. au ven. de 9h00 à 13h00 et de 14h00 à 17h00.

Veillez conserver soigneusement ce manuel d'utilisation pour toute référence ultérieure ou pour le transmettre à des tiers. Faites de même avec les accessoires d'origine de cet appareil. S'il est sous garantie, contactez le revendeur ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Profitez de votre appareil * Partagez votre expérience et votre opinion sur l'un des portails Internet connus.

Sommaire

Explication des symboles d'avertissement et des remarques	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Danger!.....	2
Conseils.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Consignes de sécurité.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Attention	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Caractéristiques.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.

Caractéristiques techniques	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Comment démarrer la voiture avec TX-218.....	8
Utilisation de la prise de l'adaptateur voiture 12V (2)	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Déclaration de conformité	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Elimination.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.

Explication des symboles d'avertissement et des remarques

	<p>Risque de choc électrique</p> <p>Ce symbole indique que des parties du produit sont sous tension dangereuse de valeur suffisante pour créer un risque de choc électrique.</p>
	<p>Attention</p> <p>Ce symbole est utilisé pour indiquer des consignes de sécurité ou pour attirer votre attention sur certains dangers et risques.</p>
	<p>Ce symbole est utilisé pour indiquer des informations supplémentaires ou des remarques importantes.</p>

Danger!

Certaines précautions de sécurité doivent être suivies lors de l'utilisation de l'appareil pour éviter les blessures et les dommages. Lisez attentivement le manuel d'utilisation complet et les consignes de sécurité. Conservez ce manuel dans un endroit sûr afin que les informations soient toujours à portée de main. Si vous transférez l'appareil à tout tiers, transférez également ce manuel d'utilisation et ces consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages ou accidents causés par le non-respect de ces instructions et consignes de sécurité. N'utilisez pas cet appareil à proximité de sources de chaleur telles qu'un feu ou une cuisinière. Eviter le contact avec tout liquide. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau et ne le mouillez pas. N'utilisez pas cet appareil sous la pluie ou dans des conditions humides. N'utilisez pas cet appareil dans des environnements à forte électricité statique/champs magnétiques. Ne démontez en aucun cas l'appareil ni le percez avec des objets pointus. N'insérez pas d'objets métalliques dans

l'appareil, car cela crée un risque de choc électrique et peut causer des dommages permanents à l'appareil. N'utilisez pas de composants ni d'accessoires non officiels. Consultez votre revendeur pour obtenir des conseils sur le remplacement de pièces ou d'accessoires. Lors de l'utilisation de l'appareil, respectez strictement la température ambiante spécifiée dans ce manuel d'utilisation. Si la température est trop élevée, cela peut provoquer un incendie ou une explosion; si la température est trop basse, les performances de l'appareil peuvent être considérablement dégradées ou il peut cesser de fonctionner. Ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil. Pendant l'utilisation, ne bloquez pas de force le fonctionnement du ventilateur et ne placez pas l'appareil dans un endroit non ventilé ou poussiéreux. Évitez les chocs, les chutes ou les fortes vibrations lors de l'utilisation de l'appareil. En cas de choc externe violent, coupez immédiatement l'alimentation et arrêtez d'utiliser l'appareil. Assurez-vous que l'appareil est solidement fixé pendant le transport pour éviter les vibrations et les chocs. Si l'appareil tombe accidentellement dans l'eau pendant son utilisation, placez-le dans un endroit sûr et ouvert et gardez-le à l'écart de l'eau jusqu'à ce qu'il soit complètement sec. Si l'appareil prend feu, nous vous recommandons d'utiliser un extincteur dans l'ordre suivant: sable, chiffon anti-feu, poudre chimique sèche et enfin un extincteur à dioxyde de carbone. Utilisez un chiffon sec pour enlever la saleté des ports de l'appareil. Placez l'appareil sur une surface plane pour qu'il ne se renverse. Si l'appareil tombe et est gravement endommagé, éteignez-le immédiatement, placez la batterie dans un endroit ouvert, à l'écart des objets inflammables et des personnes, et éliminez-le conformément aux lois et réglementations locales. Gardez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Conseils

- L'appareil est destiné uniquement à un usage privé et non commercial.
- Utilisez cet appareil uniquement comme décrit dans ce manuel d'utilisation.
- N'immergez aucune partie de cet appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne manipulez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Retirez toujours la fiche lorsque vous débranchez le câble. Ne tirez pas sur le câble lui-même.
- Ne laissez pas le cordon sur le bord d'une table ou d'un plan de travail.
- Évitez tout contact de l'appareil avec des surfaces chaudes.
- Maintenez l'appareil éloigné des sources de chaleur pour éviter la déformation des pièces en plastique.

Consignes de sécurité



- Les enfants ne sont pas autorisés à jouer ou à utiliser l'équipement.
- Il est interdit aux enfants de nettoyer l'équipement et d'effectuer des travaux d'entretien de l'utilisateur sans surveillance.
- Le non-respect des consignes de sécurité et des instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.
- L'équipement et le matériel d'emballage ne sont pas des jouets.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec des sacs en plastique, des films ou de petites pièces.
- Il existe un risque d'ingestion ou d'étouffement!
- L'appareil est destiné à un usage privé uniquement.
- Utilisez l'appareil uniquement à l'intérieur ou dans des conditions sèches.
- Tenez les enfants et les autres personnes à distance de votre zone de travail.
- N'utilisez pas l'appareil dans des environnements mouillés ou humides.
- Veillez à un éclairage suffisant.
- Rangez l'appareil dans un endroit sec, sûr et hors de portée des enfants.
- **Ne transportez pas l'appareil avec une aide...**
- Avant utilisation, assurez-vous que l'appareil et tous les câbles sont en parfait état.
- Si le câble est endommagé, faites-le remplacer par un atelier spécialisé agréé.
- N'essayez pas d'effectuer des réparations vous-même.
- Débranchez toujours l'appareil du secteur.
- Gardez toutes les ouvertures de ventilation propres. Ne connectez pas deux pinces ensemble. Cela peut conduire à des situations dangereuses!

Conseils importants * Cet appareil ne convient qu'aux VOITURES avec batteries (12V)!

Cet appareil dispose de 4 voyants lumineux (= LED). Lorsque seulement 2 LED ou moins sont allumées, nous vous recommandons de ne pas utiliser de démarreur de saut car il peut manquer de puissance pour démarrer la voiture. Si vous essayez de démarrer la voiture plus de 3 fois sans succès, arrêtez de la démarrer. Débranchez l'appareil pour éviter d'endommager d'autres parties de la voiture.

Vérifiez l'alimentation de l'appareil une fois par mois et chargez-le également pour vous assurer qu'il peut fonctionner en cas d'urgence. L'appareil s'éteint automatiquement s'il ne donne aucune charge à d'autres appareils externes.

Conseils pour le stockage à l'intérieur → Assurez-vous que l'appareil est hors de portée des enfants.

- Assurez-vous que l'appareil est éloigné du feu et des objets dont la température de surface dépasse 60 ° C pour éviter de graves dommages ou brûlures.
- Assurez-vous que l'appareil est stocké dans un environnement exempt de gaz corrosif.

Assurez-vous que l'appareil est stocké entre 15°C et 35°C, cela garantit son bon fonctionnement pendant 6 mois.

Conseils pour le stockage dans la voiture → Pour éviter des dommages graves ou une explosion, retirez l'appareil et rangez-le à l'intérieur lorsque la température à l'intérieur de la voiture n'est pas comprise entre 0° C et 60° C. ● Assurez-vous que l'appareil est dans une position appropriée pour éviter les dommages dus aux impacts.

Attention



● Evitez le contact de deux pinces, cela peut entraîner des conséquences dangereuses! ● Soyez toujours prudent lorsque vous utilisez l'appareil. ● N'utilisez pas l'appareil dans des environnements explosifs, comme en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables. ● Ne modifiez pas et ne démontez pas le démarreur de saut. Ne l'exposez pas à la chaleur. ● Ne stockez pas l'appareil dans des endroits où la température peut dépasser 45° C. ● Chargez l'appareil uniquement à une température ambiante comprise entre 0° C et 40° C. ● Chargez l'appareil uniquement à l'aide du chargeur fourni avec celui-ci. ● Dans des conditions extrêmes, le liquide de la batterie peut fuir. Essayez soigneusement le liquide avec un chiffon et évitez tout contact avec la peau ou les yeux, rincez immédiatement à l'eau claire et consultez un médecin. ● À la fin de sa durée de vie, éliminez l'appareil en respectant l'environnement.

Caractéristiques

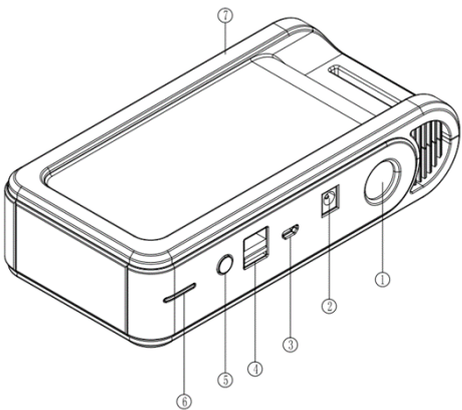
● Démarreur de saut avec batterie au lithium fer phosphate de 12000 mAh et source d'alimentation ● Démarrage des moteurs à essence jusqu'à 4,0 l / moteurs diesel jusqu'à 2,5 l ● Sorties USB-A pour charger les appareils mobiles (par exemple, téléphones portables, tablettes, ordinateurs portables ou appareils photo) ● Témoin de charge de la batterie ● Température de fonctionnement de -20° C à +60° C ● Sortie creuse pour adaptateur de voiture ● Lumière LED ● Protection contre les surcharges et les décharges excessives, protection par fusible et protection contre l'inversion de polarité

Caractéristiques techniques

Sortie du démarreur de saut	Sortie 12 V pour démarrer la voiture
Courant de démarrage / Courant de crête	Courant de démarrage 350 A, max. 500 A

Recommandé pour le démarrage de voitures	Démarrage des moteurs à essence jusqu'à 4,0 l/moteurs diesel jusqu'à 2,5 l
Capacité de la batterie	Batterie au lithium fer phosphate d'une capacité de 12000 mAh
Tension d'entrée	Dans l'immeuble 5V CC /1A, dans la voiture 12V CC /1A.
Sortie (ports USB)	1 x port USB-A 5V, 2A, 1 x port USB-A 5V, 1A, sortie creuse 5521 avec max. 12V 8A
Entrée	Micro USB 5V / 1A
LED	Ampoule LED avec diverses fonctions
Température de fonctionnement	de -20°C à +60°C
Poids/Dimensions	860 g / 19x9x4,8 cm
Contenu de l'emballage	Démarrateur de saut Technaxx TX-218, pince intelligente, chargeur AC, câble USB, adaptateur de voiture, manuel d'utilisation

Présentation de l'appareil

	1	LED
	2	Sortie CC 12V 8A max.
	3	Entrée CC 5V 1A max. (micro USB)
	4	Sortie CC 5V 2A max. (USB-A)
	5	Bouton d'alimentation
	6	Témoin de charge de la batterie
	7	Sortie de démarrage du moteur à courant continu

Charge de l'appareil

Témoins

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour vérifier la capacité du démarreur de saut

Témoins	Nulle	1 ligne	2 lignes	3 lignes	4 lignes
---------	-------	---------	----------	----------	----------

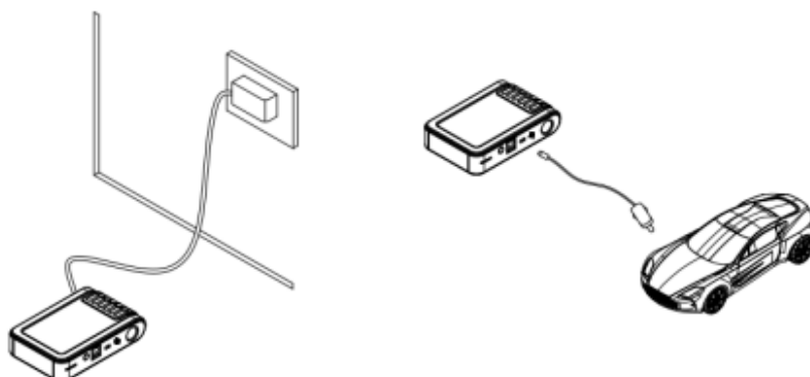
Capacité de la batterie	0%	25%	50%	75%	100%
-------------------------	----	-----	-----	-----	------

Les témoins clignotent pendant la charge. Le nombre de témoins constants indique la capacité de la batterie du démarreur de saut. Lorsque la batterie est complètement chargée, les témoins s'allument en continu.

Charge indépendante du démarreur de saut:

1. Insérez l'adaptateur domestique dans la prise universelle.
2. Connectez le port d'entrée CC 5V / 1A du démarreur de saut à l'extrémité de l'adaptateur domestique.

1. Connectez l'adaptateur de voiture à la prise allume-cigare.
2. Connectez le port d'entrée CC 5V / 1A du démarreur de saut à l'extrémité de l'adaptateur de voiture.



Instructions relatives au bouton d'alimentation et au témoin d'alimentation

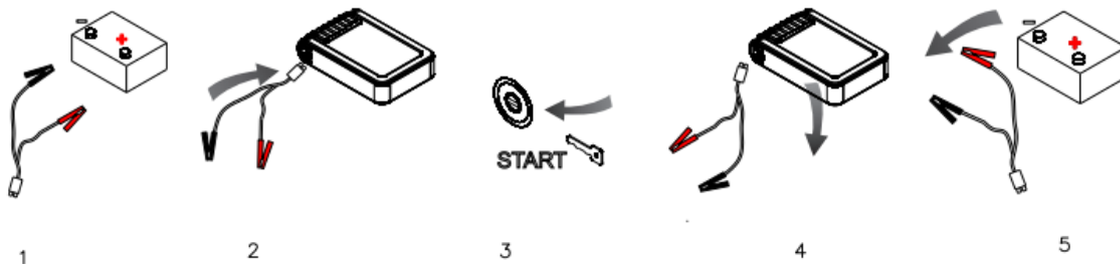
- (1) Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation, vérifiez le bilan de puissance et démarrez l'appareil.
- (2) Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes pour allumer la LED.
- (3) Témoin d'alimentation → Appuyez sur le bouton d'alimentation. Ensuite, les témoins d'alimentation s'allumeront. → 4 témoins sont allumés en BLEU, la puissance est d'environ 100 % → 3 témoins sont allumés en BLEU et 1 témoin est éteint, la puissance est d'environ 75 % (à partir de cet état de capacité, veuillez ne pas démarrer votre voiture avec le TX-218 plus!) → 2 témoins sont BLEUS et 2 témoins sont éteints, la puissance est d'environ 50 % → 1 témoin est BLEU et 3 témoins sont éteints, la puissance est d'environ 25 % → Aucun témoin n'est

allumé, la puissance est d'environ 0%.

Comment démarrer la voiture avec le démarreur TX-218

!Attention!

1. Assurez-vous que le nombre de lignes de l'indicateur est d'au moins 3.
2. Connectez la pince de batterie rouge à la borne positive de la batterie de votre voiture et la borne noire à la borne négative.
3. Insérez le cordon du câble de démarrage dans la prise de démarrage.
4. Démarrez la voiture.
5. Lorsque la voiture démarre, débranchez le câble du démarreur de saut et débranchez les pinces de batterie rouges et noires des bornes de la batterie de la voiture pendant 30 secondes.
6. N'éteignez pas le moteur de la voiture.



Utilisation de la prise de l'adaptateur voiture 12V (2)

Connectez le câble du commutateur au port de sortie 12V/8A.

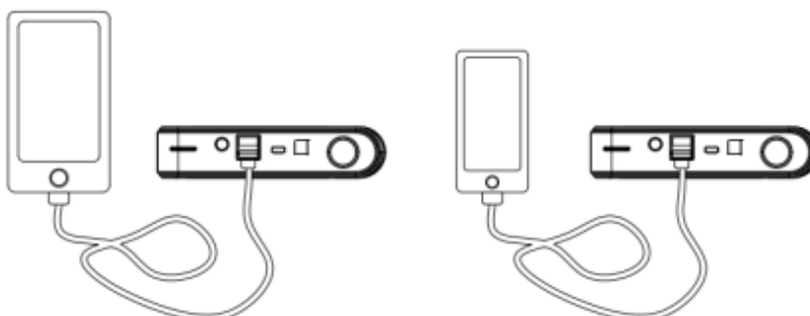
Connectez un appareil 12V à une prise 12V.

Appuyez sur le bouton du commutateur pour mettre l'appareil sous tension.

Remarque: Utilisez un adaptateur de prise allume-cigare pour connecter des appareils électriques 12 V à 8 A CC avec une prise.

Pour charger un téléphone portable ou une tablette

1. Connectez le câble du commutateur B à la sortie USB 5V-1A/2A.
2. Choisissez le connecteur approprié pour votre téléphone portable ou votre tablette et utilisez-le pour connecter le câble du commutateur B à votre téléphone portable ou à votre tablette.



Foire aux questions et réponses

Q1: comment éteindre cet appareil?

R1: cet appareil s'éteindra automatiquement s'il n'y a pas de charge pendant 20 secondes.

Q2: combien de temps cet appareil prendra-t-il pour charger complètement mon téléphone portable?

R2: Par exemple: Capacité de la batterie est de 2500mAh: 1A (2-3 heures) 2A (1-2 heures)

Q3: Combien de fois cet appareil peut-il démarrer la voiture avec une charge complète?

R3: environ 20 fois (moteur $\leq 2,0$ l)

Q4: Combien de temps la batterie de cet appareil reste-t-elle chargée?

R4: 3 à 6 mois, mais nous vous recommandons de le charger tous les 1 à 2 mois.

Déclaration de conformité



La déclaration UE de conformité peut être obtenue à l'adresse suivante: www.technaxx.de/ (sous la rubrique «Déclaration de conformité» en bas).

Elimination



Elimination des emballages. Trier les matériaux d'emballage par type lors de l'élimination.

Jeter le carton et le papier dans le bac de recyclage. La feuille doit être remise à la collecte du matériel recyclé.



Elimination de l'ancien équipement (Applicable dans l'Union européenne et d'autres pays européens avec une collecte séparée (recyclage). Les anciens équipements ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères! Conformément à la loi, chaque

consommateur est tenu de jeter les anciens appareils qui ne peuvent plus être utilisés séparément des ordures ménagères, par exemple dans un point de collecte de sa commune ou de son quartier. Cela garantit que les anciens appareils sont correctement recyclés et évitent un impact négatif sur l'environnement. Pour cette raison, les appareils électriques sont marqués du symbole illustré ici.



Les piles et les batteries ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères! Conformément à la loi, en tant que consommateur, vous êtes tenu de déposer toutes les piles et batteries, qu'ils contiennent ou non des substances nocives*, au point de collecte de votre ville ou de votre revendeur afin de vous assurer que les piles peuvent être éliminées de manière écologique. * marqué: Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb. Retournez l'appareil au point de collecte avec une batterie complètement déchargée installée à l'intérieur!

Fabriqué en Chine

Distributeur:

Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG

Konrad-Zuse-Ring 16-18,

61137 Schöneck, Allemagne