



AVERTISSEMENT ! ATTENTION! DANGER!



RISQUE D'INCENDIE !

- Ce chargeur USB-C de 2 ampères est conçu pour une utilisation avec les batteries NiMH avec iD® de Traxxas. Pour éviter un risque d'incendie, ne pas tenter de charger des batteries LiPo ou d'autres types de batteries à l'aide de ce chargeur. Les connecteurs haut courant legacy de Traxxas, les batteries non-Traxxas et les connecteurs non-Traxxas ne sont pas compatibles avec ce chargeur. N'essayez PAS de forcer les connecteurs legacy dans le connecteur de charge. NE modifiez PAS le chargeur.
- Ce chargeur n'est pas un jouet et n'a pas été conçu pour que des enfants de moins de 14 ans puissent l'utiliser sans la supervision d'un adulte responsable.
 - Chargez uniquement des batteries NiMH de 5 à 7 éléments avec ce chargeur. Ne chargez que les batteries sub-C (c'est la taille habituellement utilisée pour les modèles à l'échelle 1/10 et les modèles télécommandés de plus grandes tailles).
 - Il s'agit d'un chargeur iD de Traxxas qui ne charge que des batteries iD de Traxxas.
 - AVANT de charger, assurez-vous TOUJOURS que le chargeur est compatible avec la batterie à charger.
 - N'essayez PAS de charger des batteries qui ont un circuit de charge interne ou un circuit de protection, ou des batteries dont les étiquettes sont manquantes ou illisibles, vous empêchant d'identifier correctement leur type et leurs caractéristiques.
 - NE laissez PAS se toucher les contacts ou les fils exposés de la batterie. Cela présente le risque de court-circuit et d'incendie.
 - N'utilisez PAS un chargeur iD non Traxxas ou un chargeur Traxxas non-iD pour charger les batteries iD de Traxxas.
 - Lors de la charge ou la décharge, mettez TOUJOURS la batterie (tous les types de batteries) dans un boîtier ignifuge et sur une surface non inflammable comme le béton.
 - NE chargez PAS les batteries à l'intérieur d'une automobile. NE chargez PAS les batteries en roulant dans une automobile.
 - NE chargez JAMAIS les batteries sur du bois, du tissu, sur un tapis ou tout autre matériau inflammable.
 - Chargez TOUJOURS les batteries dans un endroit bien aéré.
 - ÉLOIGNEZ les objets inflammables et les matériaux combustibles de l'endroit de charge.
 - NE laissez PAS le chargeur et la batterie sans surveillance pendant la charge ou à tout moment où le chargeur est EN MARCHÉ et en train de charger des batteries. En cas de signes de dysfonctionnement ou en cas

- d'urgence, débranchez le chargeur de la source d'alimentation et débranchez la batterie du chargeur.
- NE faites PAS fonctionner le chargeur dans un espace encombré et ne placez PAS des objets sur le chargeur ou la batterie. NE couvrez pas les trous de ventilation du boîtier du chargeur.
- Si une batterie ou un élément de batterie est endommagé de quelque façon, NE chargez PAS, NE déchargez PAS et la batterie.
- Tenez un extincteur de classe D à proximité en cas de feu.
- NE démontez PAS, N'écrasez PAS, NE percez PAS, NE court-circuitez PAS les batteries et NE les exposez PAS aux flammes ou à toute autre source d'inflammation. Des substances toxiques peuvent s'en dégager. Rincez à l'eau en cas de contact avec les yeux ou la peau.
- Si une batterie devient trop chaude au toucher pendant le processus de charge (à une température supérieure à 140 °F/60 °C), débranchez la batterie du chargeur immédiatement et arrêtez la charge.
- Laissez la batterie se refroidir entre deux utilisations (avant de la charger).
- Débranchez TOUJOURS le chargeur et déconnectez la batterie lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Débranchez TOUJOURS la batterie du dispositif de commande de vitesse électronique quand le modèle n'est pas en service et quand il est rangé ou transporté.
- NE démontez PAS le chargeur.
- RETIREZ la batterie du modèle ou de l'appareil avant la charge.
- N'exposez PAS le chargeur à l'eau ou à l'humidité. Pour une utilisation à l'intérieur uniquement.
- N'utilisez PAS d'adaptateur, de quelque nature qu'il soit, et NE modifiez PAS la fiche/le raccord de batterie.
- Rangez TOUJOURS les batteries en toute sécurité hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie. Les enfants ne doivent jamais charger ou manipuler les batteries sans être surveillés par un adulte.
- Les batteries en nickel-métal hydride (NiMH) doivent être recyclées ou jetées correctement.
- Agissez toujours avec précaution et utilisez le bon sens à tout moment.

Australie : Ce chargeur peut être utilisé par des personnes (y compris des enfants de plus de 14 ans) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, si elles bénéficient d'un encadrement ou si elles ont reçu des instructions sur la façon d'utiliser le chargeur de manière sûre et comprennent les dangers encourus. Ne permettez pas aux enfants de jouer avec le chargeur. Les enfants utilisant ce chargeur doivent être surveillés par un adulte.

Informations sur le Chargeur USB-C de 2 ampères de Traxxas

Le chargeur de batterie #2982 de Traxxas est un accumulateur au nickel-métal-hydrure (NiMH). Il chargera une batterie Traxxas iD® NiMH de 5 à 7 éléments, d'une capacité de 1200 à 5000 mAh, avec un courant de 2 ampères pour une charge rapide et une détection de crête avancée afin d'optimiser chaque chargement. **Une source d'alimentation USB-C, telle qu'une batterie externe portable (source de batterie) ou un adaptateur d'alimentation CA, et un câble d'alimentation (vendu séparément) sont requis pour l'utilisation.**

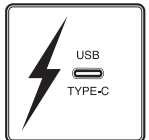
CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION - L'acheteur assume tous les risques liés à l'utilisation de ce produit. Traxxas, ses filiales, ses fabricants, ses distributeurs et ses détaillants associés ne peuvent pas contrôler l'utilisation, l'application, la charge ou l'installation de ce produit et ne sont pas responsables d'accidents, de blessures ou de dommages provoqués à des personnes ou des biens à la suite l'utilisation de ce produit. Veuillez lire et suivre toutes les directives, informations et avertissements. Lecture faite des présentes, au cas où vous n'êtes pas d'accord avec ces conditions générales et disposé à accepter toute la responsabilité pour l'utilisation de ce produit, retournez-le immédiatement en état neuf ou non utilisé à

l'endroit où vous l'avez acheté. Si le produit a été utilisé de quelque manière que ce soit, votre marchand d'agrément ne peut absolument pas en accepter le retour ou l'échange.

Si vous avez des questions, téléphonez au service de soutien à la clientèle de Traxxas au 1-888-TRAXXAS (1-888-872-9927) à l'extérieur des É.-U. +1-972-549-3000 ou à l'adresse de courriel support@traxxas.com.

ADAPTATEUR ET CÂBLE D'ALIMENTATION RECOMMANDÉS

Pièce #	Description
2912*	Adaptateur d'alimentation, c.a., USB-C (45 watts)
2916*	Câble d'alimentation, USB-C, 100 watts (haut débit)



*Vendue séparément



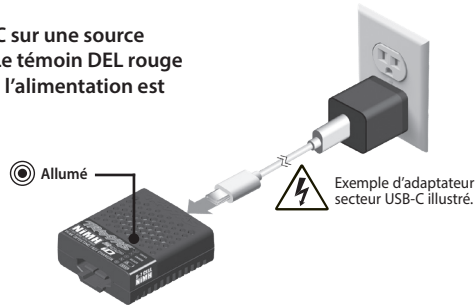
ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE!

Pour une utilisation à l'intérieur uniquement lors de l'utilisation d'adaptateurs d'alimentation CA. N'exposez PAS le chargeur à l'eau ou à l'humidité.

Fonctionnement

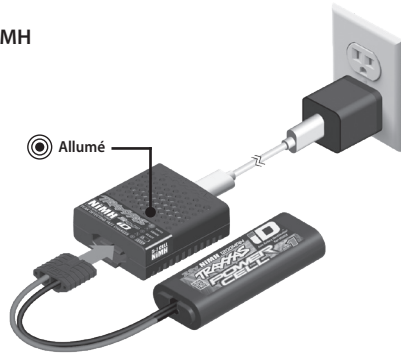
1

Branchez le câble USB-C sur une source d'alimentation USB-C. Le témoin DEL rouge s'allume, indiquant que l'alimentation est connectée.



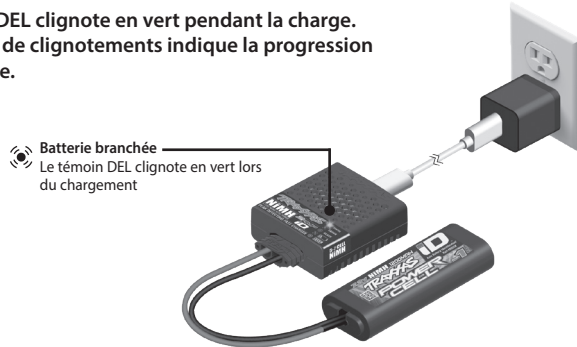
2

Connectez une batterie iD NiMH de Traxxas au chargeur pour commencer la charge.



3

Le témoin DEL clignote en vert pendant la charge. Le nombre de clignotements indique la progression de la charge.

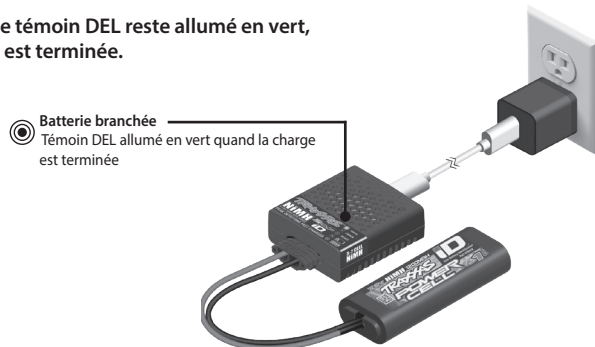


PROGRESSION DE LA CHARGE

1 clignotement verte	chargée entre 0 - 25 %
2 clignotements verts	chargée entre 25-50 %
3 clignotements verts	chargée entre 50-75 %
4 clignotements verts	chargée 75 % ou plus
DEL verte	chargée à 100 %

4

Lorsque le témoin DEL reste allumé en vert, la charge est terminée.



INDICATEUR DEL

INTERPRÉTATION

Le témoin DEL devient rouge constant	Prêt à charger
Le témoin DEL clignote lentement en vert	En train de charger (Lisez Progression de la Charge)
Le témoin DEL devient vert constant	La batterie est entièrement chargée
Le témoin DEL clignote en rouge	Erreur du chargeur (voir le tableau des codes d'erreur)

Effacer les erreurs

En cas de problème avec la batterie ou l'adaptateur d'alimentation, le témoin DEL du chargeur clignote en rouge. Voir les codes d'erreur et les solutions recommandées ci-dessous. Si le code d'erreur se répète ou ne s'efface pas, communiquez avec le service à la clientèle de Traxxas.

INDICATEUR DEL	SIGNIFICATION	SOLUTION
1 clignotement rouge	Erreur de source d'alimentation	Déconnectez la batterie et la source d'alimentation USB-C. Vérifiez la compatibilité de la source d'alimentation.
2 clignotements rouges	La tension de la batterie est trop faible	Déconnectez la batterie et cessez de l'utiliser.
3 clignotements rouges	La minuterie du chargeur a expiré	Déconnectez la batterie. Si la batterie est chaude, cessez d'utiliser le chargeur. Si la batterie n'est pas chaude, reconnectez-la pour poursuivre la charge (cela peut se produire lorsqu'elle est connectée à une source d'alimentation de faible sortie).
4 clignotements rouges	La température interne du chargeur est trop élevée	Débrancher le chargeur et le laisser refroidir.
5 clignotements rouges	Erreur d'adaptateur d'alimentation	Déconnectez la batterie et l'adaptateur d'alimentation. L'adaptateur n'est pas suffisant pour supporter la charge.
6 clignotements rouges	Batterie connectée au chargeur avant l'alimentation USB-C.	Déconnectez la batterie. Attendez que le témoin DEL rouge du chargeur reste allumé avant de reconnecter la batterie.
7 clignotements rouges	La tension de la batterie est trop élevée	Déconnectez la batterie. La batterie n'est pas compatible avec le chargeur.
Rouge clignotant en alternance avec vert clignotant	Le chargeur a détecté une erreur interne	Déconnectez la batterie et l'adaptateur d'alimentation. Cessez d'utiliser le chargeur.

Conseils de charge

- Le chargeur DOIT être connecté à l'alimentation USB-C AVANT de connecter la batterie. Si la batterie est connectée avant la connexion à l'alimentation USB-C, le chargeur affichera une erreur (le témoin DEL rouge clignote 6 fois et se répète). Pour corriger la situation, débranchez la batterie et le chargeur. Branchez le chargeur sur l'alimentation USB-C, puis connectez la batterie à charger.
- Le chargeur nécessite un rendement de 10 watts ou plus de l'alimentation USB-C pour fonctionner.
- Le courant de rendement de la charge varie en fonction de la puissance disponible de la source d'alimentation USB-C. Pour garantir le taux de charge maximal, utilisez une source d'alimentation USB-C d'une puissance de 45 watts (capable de 2,25 ampères à 20 volts) et compatible avec le Quick Charge 3.0 (QC 3.0) ou une tension d'entrée standard plus élevée. L'adaptateur d'alimentation CA USB-C de Traxxas (pièce #2912) et le câble d'alimentation (pièce #2916) sont conçus pour fournir le plein rendement de charge de 4 ampères du chargeur.

Renseignements sur la garantie limitée

Les composants électroniques de Traxxas sont garantis exempts de tout vice de matière et fabrication pour une période de 30 jours à compter de la date d'achat.

Limitations : Toute garantie ne couvre pas le remplacement des pièces et des composants endommagés par mauvais traitement, négligence, utilisation incorrecte ou déraisonnable, collisions, inondation ou humidité excessive, dégradations chimiques, entretien incorrect ou irrégulier, accident, modifications non autorisées, ni des articles qui sont considérés consommables. Traxxas n'assume pas les frais d'expédition ou de transport d'un composant défectueux de vos locaux aux nôtres. La présente garantie est limitée au chargeur et ne couvre pas les batteries, les véhicules et les autres accessoires utilisés conjointement avec le chargeur.

Garantie limitée des composants électroniques à vie de Traxxas

Après la date d'expiration de la période de garantie, Traxxas répare les composants électroniques pour un tarif forfaitaire. Visitez Traxxas.com/support pour les coûts de garantie actuel et les frais. Les réparations sous garantie sont limitées aux composants non-mécaniques qui N'ont PAS été mal traités, incorrectement utilisés ou mal entretenus. Tout produit endommagé intentionnellement à la suite de mauvais traitements, d'une utilisation incorrecte ou d'un mauvais entretien peuvent faire l'objet de frais supplémentaires.

Si vous avez des questions ou avez besoin d'assistance technique, communiquez avec Traxxas au

1-888-TRAXXAS

(1-888-872-9927) (uniquement les résidents des États-Unis)

TRAXXAS.COM

Traxxas, 6250 Traxxas Way, McKinney, TX 75070, Téléphone : 972-549-3000, Fax : 972-549-3011, Adresse de courriel : support@Traxxas.com