



## FR - NOS REMERCIEMENTS

**Félicitations pour votre achat et merci pour la confiance que vous accordez à T'nB. Nos produits sont conformes aux réglementations et aux normes en vigueur. Nous vous conseillons avant l'utilisation de ce produit de lire attentivement les instructions et les consignes de sécurité, et de conserver ce manuel.**

## CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- T'nB décline toute responsabilité en cas de non-respect des consignes de sécurité
- Manipulez le produit avec précaution.
- L'alimentation de votre appareil doit correspondre aux caractéristiques initialement prévues
- La prise de courant des équipements électriques doit être installée à proximité desdits équipements et être facilement accessible.
- Ne placez pas d'objet inflammable, de substance explosive ou d'objet dangereux à proximité de votre appareil.
- Utilisez, conservez uniquement votre appareil ans un environnement où la température est comprise entre 0°C et 40°C.
- Conservez votre appareil hors de portée des enfants.

- Cet appareil n'est pas à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Ne démontez pas votre appareil et n'essayez pas de le réparer vous-même ou de le modifier.
- N'utilisez pas votre appareil s'il a subi un choc ou des dommages.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, débranchez votre appareil de l'alimentation principale et de tout appareil avant de le nettoyer ou si vous ne l'utilisez pas.
- Utilisez uniquement les accessoires et connecteurs fournis. L'utilisation de tout autre type d'accessoire non prévu à cet effet risquerait d'endommager votre appareil de façon irréversible.
- Avant de procéder au nettoyage, assurez-vous que l'appareil soit éteint et froid. N'utilisez pas de lubrifiant ou tout autre produit qui pourrait endommager l'appareil.
- T'nB décline toute responsabilité en cas de dommages liés à une mauvaise utilisation du produit ou à une utilisation avec un appareil aux caractéristiques électriques non compatibles.

- Sauf mention contraire, n'utilisez jamais votre appareil sous la pluie, dans des endroits humides ou à proximité d'un point d'eau.
- Sauf mention contraire, ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la LED. Ne la pointez pas directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal. Rayonnement optique potentiellement dangereux émis par ce produit.

## INSTALLATION

**Fixez le projecteur LED au cadre de votre vélo grâce à la ceinture en silicone et aux attaches prévues.**

## UTILISATION

Appuyez sur le bouton « ON /OFF » pendant 2 secondes pour allumer et éteindre le projecteur LED.

Une fois allumé, appuyez brièvement sur le bouton « ON/OFF » pour naviguer entre les 6 modes d'éclairage : Clignotement régulier, clignotement en trois temps, clignotement rapide, lumière constante, clignotement lent, clignotement standard.

Le projecteur a la fonction d'avertisseur de freinage. Il est équipé de LEDs qui perçoivent l'arrêt de votre mouvement lorsque vous freinez. A chaque arrêt, les LEDs s'allument automatiquement à haute intensité pendant 3 secondes, avant de reprendre le mode d'éclairage initialement sélectionné.

Lorsque vous n'utilisez plus le projecteur, rechargez-le avec le câble micro USB fourni. Le port de chargement se trouve à l'intérieur de l'appareil. Dévissez la partie basse de fixation, et soulevez la protection en silicone pour y accéder.

## CARACTÉRISTIQUES

- Autonomie : jusqu'à 54 heures**
- Batterie Lithium polymère 3,7V - 400 mAh**
- Résistance à l'eau IPX5**
- Puissance lumineuse : 10 Lumens**

## BESOIN D'AIDE ?

Soucieux de la satisfaction de nos clients, vous avez la possibilité de nous contacter sur [info@t-nb.com](mailto:info@t-nb.com). Entretien, dépannage, informations diverses sur ce produit, veuillez consulter notre site internet : [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com)

	<b>Courant continu</b> Pour indiquer sur la plaque signalétique que l'appareil ne doit être alimenté qu'en courant continu; pour marquer les bornes correspondantes.
---	---

## EN - OUR THANKS

**Congratulations on your purchase and thank you for the trust you have placed in T'nB. Our products comply with the all relevant regulations and standards. Before using this equipment, we recommend that you read the instructions and safety instructions carefully and keep this manual for future reference.**

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- No guarantee will apply in case of misuse.
- T'nB accepts no liability if the safety instructions are not respected.
- Handle the device with care.
- The power supply of your device must match the initially specified characteristics
- The socket of the electrical equipment must be located near the said equipment and easy to get to.
- Keep the device away from flammable objects, explosive substances or dangerous objects.
- Use and store your device in an environment where the temperature is between 0°C and 40°C.
- Store your device out of the reach of children.
- This device is not designed to be used by persons (including children) whose physical, sensory or mental capacities are reduced, or persons without experience or knowledge, except if they are supervised or receive prior instruction on using the device by a person in charge of their safety.

- Do not disassemble your device and do not attempt to repair or modify it yourself.
- Stop using your device if it has been hit or damaged.
- To avoid the risk of electric shock, disconnect your device from the mains and from any other device before cleaning it or when not in use.
- Only use the supplied accessories and connectors. The use of any other type of accessory not intended for this purpose may irretrievably damage your device.
- Make sure the appliance is switched off and cold before cleaning. Do not use any product or lubricant which may damage the appliance.
- T'nB accepts no liability for damage caused by misuse of the product or by use with an incompatible electrical device.
- Unless otherwise stated, never use your device in rain, in damp places or near a water source.
- Unless otherwise stated, this product is for indoor use only.
- Never look directly at the LED light beam. Do not point it directly into the eyes of a person or animal. This product may emit optical rays that are potentially dangerous.

## INSTALLATION:

**Attach the LED projector to the frame of your bicycle using the silicone belt and with the straps provided.**

## USE:

Press the "ON /OFF" button for 2 seconds to switch the LED projector on or off.

Once it is switched on, press the "ON/OFF" button briefly to navigate between the 6 lighting modes: Regular flashing, three flashes, fast flashing, constant, slow flashing, standard flashing.

The projector can serve as a brake warning. It has sensors that detect that you are stopping when you brake. Each time you stop, the LEDs come on automatically at high intensity for 3 seconds, before returning to the initially selected lighting mode.

When you are not using the projector, recharge it with the micro USB cable provided. The charging port is on the back of the device. Unscrew the lower part of the fixation, and lift the silicone protection to access it.

## FEATURES:

- Autonomy: up to 54 hours**
- Lithium polymer battery 3.7 V - 400 mAh**
- IPX5 water resistance**
- Luminous output: 10 lumens**

## FURTHER HELP?

Customer satisfaction is one of our major concerns. You can contact us on [info@t-nb.com](mailto:info@t-nb.com). For maintenance, troubleshooting and more information on the product, please visit our website [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com).

	<b>Direct current</b> To indicate on the rating plate that the equipment is suitable for direct current only; to identify relevant terminals.
---	--

## PT - OS NOSSOS AGRADECIMENTOS

**Parabéns pela sua compra e obrigada pela confiança depositada na T'nB. Os nossos produtos estão em conformidade com os regulamentos e normas em vigor. Acolhosmos que, antes da utilização deste produto, leia atentamente as instruções e as recomendações de segurança e que guarde este manual.**

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Nenhuma garantia pode ser aplicada em caso de utilização indevida.
- A T'nB declina qualquer responsabilidade em caso de não conformidade com as instruções de segurança
- Manusear o produto com cuidado.
- A fonte de alimentação do seu dispositivo deve corresponder às características inicialmente planeadas
- A tomada para equipamentos elétricos deve ser instalada nas proximidades dos referidos equipamentos e ser de fácil acesso.
- Não colocar qualquer objeto inflamável, substância explosiva ou objeto perigoso nas proximidades do seu dispositivo.
- Usar e guardar o dispositivo apenas num ambiente onde a temperatura se situe entre 0°C e 40°C. Não desmontar o dispositivo e não tentar repará-lo ou modificá-lo por conta própria.
- Este dispositivo não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas sem experiência ou conhecimentos, exceto se, por intermédio de uma pessoa responsável pela sua segurança, sejam vigiladas ou tiverem obtido instruções prévias sobre a utilização do dispositivo.
- Não desmontar o dispositivo, nem tentar repará-lo ou modificá-lo por conta própria.
- Não usar o dispositivo se o mesmo tiver sofrido um choque ou se estiver danificado.
- Para evitar o risco de choque elétrico, desligue seu dispositivo da fonte de alimentação principal e de qualquer dispositivo antes de o limpar ou quando não estiver em utilização.
- Usar apenas os acessórios e conectores fornecidos. A utilização de qualquer outro tipo de acessório não destinado a este propósito pode danificar o dispositivo de forma irreparável.
- Antes de limpar, certificar-se de que o dispositivo está desligado e frio. Não usar lubrificante ou qualquer outro produto que possa danificar o dispositivo.
- A T'nB declina qualquer responsabilidade em caso de danos resultantes da utilização indevida do produto ou da utilização de um dispositivo com características elétricas incompatíveis.

- Salvo indicação em contrário, nunca usar o dispositivo debaixo de chuva, em locais húmidos ou próximo de um ponto de água.
- Salvo indicação em contrário, este produto destina-se apenas a uso interno.
- Nunca olhar diretamente para o feixe de luz LED. Não a aponte diretamente para os olhos de uma pessoa ou de um animal. Radiação ótica potencialmente perigosa emitida por este produto.

## INSTALAÇÃO:

**Prenda o projetor LED ao quadro da sua bicicleta utilizando o cinto de silicone e os cliques fornecidos.**

## UTILIZAÇÃO:

Pressione o botão "ON/OFF" durante 2 segundos para ligar e desligar o projetor LED.

Assim que estiver ligado, pressione brevemente o botão «ON/OFF» para navegar entre os 6 modos de iluminação: Intermitente de forma regular, intermitente em três tempos, intermitente de forma rápida, intermitente de forma contínua, intermitente de forma lenta, intermitência padrão.

O projetor tem a função de advertência de travagem. Está equipado com sensores que detetam a paragem do seu movimento ao travar. A cada paragem, os LED ligam-se automaticamente em alta intensidade durante 3 segundos, antes de voltar ao modo de iluminação inicialmente selecionado.


Quando já não estiver a usar o projetor, recarregue-o com o cabo micro USB fornecido. A porta de carregamento está dentro do dispositivo. Desaparafuse a parte de fixação inferior e levante a proteção de silicone para aceder às mesmas.

## CARATERÍSTICAS:

- Autonomia: até 54 horas**
- Bateria de polímero de lítio 3,7 V - 400 mAh**
- Resistência à água IPX5**
- Potência luminosa: 10 lumens**

## PRECISA DE AYUDA?

Conscientes da satisfação dos nossos clientes, colocamo-nos ao seu dispor através do email [info@t-nb.com](mailto:info@t-nb.com). Para obter dados sobre manutenção, reparação, e outras informações sobre este produto, visite o nosso site em: [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com).

	<b>Corrente continua</b> Para identificar na placa sinalética que o dispositivo apenas pode ser alimentado em corrente contínua; para marcar os bornes correspondentes.
---	--

## ES - AGRADECIMIENTOS

**Enhorabuena por su compra y gracias por confiar en T'nB. Nuestros productos cumplen la normativa en vigor. Antes de utilizar este producto le recomendamos que lea detenidamente las instrucciones y las normas de seguridad y que conserve este manual para futuras consultas.**

## NORMAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- No se aplicará ninguna garantía en caso de uso incorrecto.
- T'nB no se hace responsable en caso de no cumplir las normas de seguridad.
- Manipule el producto con precaución.
- La alimentación del dispositivo debe tener las características previstas inicialmente.
- La toma de corriente de los equipos eléctricos debe instalarse cerca de dichos equipos y ser accesible.
- No coloque un objeto inflamable, una sustancia explosiva o un objeto peligroso cerca del dispositivo.
- Utilice y conserve el dispositivo únicamente en un entorno donde la temperatura se sitúe entre 0 y 40 °C.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Este dispositivo no está diseñado para personas (incluido niños) con una capacidad física, sensorial o mental reducida o bien personas sin experiencia o conocimientos, salvo en caso de que reciban, a través de una persona responsable de su seguridad, una vigilancia o unas instrucciones previas sobre el uso del dispositivo.
- No desmonte el dispositivo ni trate de repararlo o modificarlo usted mismo.
- No utilice el dispositivo si ha sufrido algún golpe o daño.
- Para evitar todo riesgo de electrocución, desconecte el dispositivo de la alimentación principal y de cualquier aparato antes de limpiarlo o si no lo está utilizando.
- Utilice exclusivamente los accesorios y los conectores suministrados. El uso de otro accesorio no previsto para este fin puede dañar el dispositivo de forma irreversible.
- Antes de limpiar el producto, compruebe que está apagado y frío. No utilice lubricante u otro producto que pueda dañar el dispositivo.
- T'nB no se hace responsable en caso de daños derivados de un mal uso del producto o de su uso con un aparato de características eléctricas no compatibles.
- Salvo que se especifique lo contrario, no utilice nunca el dispositivo bajo la lluvia, en lugares húmedos o cerca de una fuente de agua.
- Salvo que se especifique lo contrario, este producto está destinado a un uso en interior exclusivamente.
- Nunca mire directamente al haz de luz de la LED. No dirija el haz de luz directamente hacia los ojos de una persona o un animal. Radiación óptica peligrosa emitida por este producto.

## INSTALACIÓN:

**Fije el proyector LED al cuadro de su bicicleta con la sujeción de silicona y sus fijaciones.**

## FUNCIONAMIENTO:

Pulse el botón «ON/OFF» durante dos segundos para encender y apagar el proyector LED.

Una vez encendido, pulse brevemente el botón «ON/OFF» para navegar entre los seis modos de iluminación: parpadeo regular, parpadeo en tres tiempos, parpadeo rápido, luz continua, parpadeo lento y parpadeo estándar.

El proyector tiene la función de advertir del frenado. Dispone de sensores que perciben la interrupción de su movimiento durante el frenado. En cada parada, las LED se encienden automáticamente con una alta intensidad durante tres segundos antes de reanudar el modo de iluminación seleccionado inicialmente.

Cuanto el proyector no está en uso, cárguelo con el cable micro-USB suministrado. El puerto de carga se sitúa en el interior del dispositivo. Desatornille la parte inferior de fijación y levante la protección de silicona para acceder a él.

## CARACTERÍSTICAS:

- Autonomia: hasta 54 horas**
- Bateria de polímero de litio 3,7 V - 400 mAh**
- Resistente al agua IPX5**
- Potencia luminosa: 10 lumens**

## INCESITAAYUDA?

Para nosotros la satisfacción de nuestros clientes es esencial. Puede contactar con nosotros a través de la dirección de correo electrónico [info@t-nb.com](mailto:info@t-nb.com). Para el mantenimiento, reparación, información diversa acerca de este producto, consulte nuestra pagina web: [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com).

	<b>Corrente continua</b> Para indicar en la placa de señalización que el equipo funciona exclusivamente con corriente continua; para identificar las terminales correspondientes.
---	--

## IT - I NOSTRI RINGRAZIMENTI

**Congratulazioni per l'acquisto, ti ringraziamo per la fiducia che hai riposto in T'nB. I nostri prodotti sono conformi ai regolamenti e alle norme vigenti. Prima dell'utilizzo del prodotto, ti consigliamo di leggere attentamente le istruzioni e le istruzioni di sicurezza, e di conservare il presente manuale.**

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA IMPORTANTI

- Nessuna garanzia può essere applicata in caso di uso improprio.
- T'nB declina ogni responsabilità in caso di mancato rispetto delle istruzioni di sicurezza
- Manipolare il prodotto con precauzione.
- L'alimentazione del dispositivo deve corrispondere alle caratteristiche iniziali previste
- La presa di corrente dei dispositivi elettrici deve essere installata vicino a tali dispositivi e deve essere facilmente accessibile.
- Non posizionare alcun oggetto infiammabile, sostanza esplosiva o oggetto pericoloso vicino al dispositivo.
- Utilizzare, conservare il dispositivo solo in un ambiente la cui temperatura sia tra i 0°C e i 40°C.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.
- Il dispositivo non è progettato per essere utilizzato da persone (bambini compresi) le cui capacità fisiche, o mentali, sono ridotte, o da persone senza esperienza o conoscenza, eccetto se ne possono beneficiare, tramite la mediazione di una persona responsabile della loro sicurezza, monitoraggio o con istruzioni precedenti relative all'uso del dispositivo, prealables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Non smontare il dispositivo né tentare di ripararlo o modificarlo da soli..
- Non utilizzare il dispositivo se ha subito urti o danni.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, scollegare il dispositivo dalla fonte di alimentazione e da tutti i dispositivi prima di pulirlo o quando non è in uso.
- Utilizzare solo gli accessori e i connettori forniti in dotazione. L'uso di altro tipo di accessori non previsti a tale scopo rischierebbe di danneggiare il dispositivo in maniera irreparabile.
- Prima della pulizia assicurarsi che il dispositivo sia spento e freddo. Non utilizzare lubrificanti o altri prodotti che potrebbero danneggiare il dispositivo.
- T'nB declina ogni responsabilità in caso di danni derivanti da un uso improprio del prodotto o da un utilizzo con un dispositivo con caratteristiche elettriche incompatibili..
- Salvo indicazioni contrarie, non utilizzare mai il dispositivo sotto la pioggia, in luoghi umidi o vicino a fonti d'acqua.
- Salvo indicazioni contrarie, il prodotto è concepito solo per uso interno.
- Non guardare mai direttamente il fascio di luce del LED. Non puntarlo direttamente negli occhi di una persona o di un animale. Fascio ottico potenzialmente pericoloso emesso dal prodotto.

## INSTALLAZIONE:

**Fixare il faretto LED al telaio della bici utilizzando il cinturino in silicone e gli attacchi previsti.**

## UTILIZZO:

Premere il pulsante «ON / OFF» per 2 secondi per accendere e spegnere il faretto LED.

Una volta acceso, premere brevemente il pulsante «ON / OFF» per navigare tra le 6 modalità di illuminazione: Lampeggiamento regolare, lampeggiamento in tre fasi, lampeggiamento veloce, luce fissa, lampeggiamento lento, lampeggiamento standard.

Il faretto ha la funzione di avviso di frenata. È dotato di sensori che percepiscono l'arresto del movimento quando si frena. Ad ogni frenata, il LED si accendono automaticamente ad alta intensità per 3 secondi, prima di riprendere la modalità di illuminazione inizialmente selezionata.

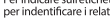
Quando non si utilizza più il faretto, ricaricarlo con il cavo micro USB fornito in dotazione. La porta di ricarica si trova all'interno del dispositivo. Svitare la parte inferiore di fissaggio e sollevare la protezione in silicone per accedervi.

## CARATTERISTICHE:

- Autonomia: fino a 54 ore**
- Batteria ai polimeri di litio 3,7V - 400 mAh**
- Impermeabilità all'acqua IPX5**
- Potenza luminosa: 10 Lumen**

## BISOGNO DI AIUTO?

Con l'augurio che i nostri clienti siano soddisfatti, potete contattarci a [info@t-nb.com](mailto:info@t-nb.com). Manutenzione, sblocco, altre informazioni sui prodotto, vi invitiamo a consultare il nostro sito Internet : [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com).

	<b>Corrente diretta</b> Per indicare sull'etichetta che il dispositivo è adatto solo per corrente diretta; per indentificare i relativi terminali.
---	---