



CHARGEUR VOITURE CAR CHARGER



INSTRUCTIONS
MODE D'EMPLOI

- CACSAFE -

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 cet appareil de lire attentivement les instructions et les consignes de sécurité et de conserver ce manuel.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- L'alimentation de votre appareil doit correspondre aux caractéristiques d'origine initialement prévues.
- N'utilisez jamais votre appareil sous l'eau ou dans des endroits trop humides.
- Ne placez pas d'objet inflammable, de substance explosive ou d'objet dangereux à proximité de votre appareil
- Utilisez/conservez uniquement votre appareil dans un environnement où la température est comprise entre -10°C et 60°C.
- Conservez votre appareil hors de portée des enfants.
- Ne démontez pas votre appareil et n'essayez pas de le réparer vous-même.
- 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.
- T'nB décline tout responsabilité en cas de mauvaise utilisation du produit ou d'utilisation avec un appareil aux caractéristiques électriques non compatibles.
- Il est conseillé de protéger la batterie lorsque vous ne l'utilisez pas pour éviter des dommages dû à une chute.
- Maintenez le clapet de sécurité bien fermé afin d'empêcher l'infiltration d'eau dans le circuit et les parties internes du produit.
- N'utilisez pas de produits abrasifs pour nettoyer l'appareil
- Ne laissez pas l'appareil près d'objets tranchants cela pourrait le rayer ou l'endommager



1. CONTENU DE L'EMBALLAGE

1x CACSAFE
1x Manuel d'utilisation

2. DESCRIPTION

- 1) CONNECTEUR 12V**
- 2) BOUTON SOS**
- 3) LED de fonctionnement**
- 4) Port USB Quick Charge 3.0**
- 5) Port USB 2.4A**

3. SPECIFICITES

| | |
|--------------------|---|
| ALIMENTATION | (DC) 12V/4.2A |
| PORT USB | (DC) 5V/2.4A |
| PORT USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| ACCELEROMETRE | ✓ |
| LED DE STATUT | ✓ |
| DIMENSIONS (ø x L) | 31 x 94 |
| POIDS | 36g |

4. FONCTIONNALITES

- 2 ports USB dont un port USB avec la technologie de charge super rapide (QC 3.0).
- DéTECTEUR de collision réglable (3 niveaux d'intensité).
- Système d'alerte automatique et de géolocalisation.
- Technologie Bluetooth 4.0 pour une connexion sans fil vers smartphone et tablette.
- Indicateur de fonctionnement LED.
- Alimentation d'urgence en cas de coupure de courant.

5. NOTIFICATIONS LED

- Bleu (clignote 60 secondes) : Le CACSAFE est connecté au téléphone.
- Rouge (clignote deux fois durant 7 secondes) : Le CACSAFE n'est pas connecté au téléphone.
- Rouge (voyant allumé en continu durant 10 secondes) : L'alerte SOS est activée.
- Clignote en rouge avec un bourdonnement : L'alerte automatique s'activera bientôt.

6. INSTALLATION

L'utilisation du produit nécessite une application assurant la connexion entre le CACSAFE et votre appareil mobile. L'application T'nB SAFE est gratuite et spécialement développée pour votre système d'appel d'urgence. Vous pouvez télécharger l'application en scannant le QR code indiqué sur la boîte de votre CACSAFE ou bien rechercher l'application dans le Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS).

Connecter le CACSAFE à l'application T'nB Safe

1. Activez la fonction Bluetooth et la localisation GPS de votre appareil mobile.
2. Branchez le CACSAFE dans la prise allume-cigare de votre véhicule.
3. Démarrez le moteur du véhicule.
4. Ouvrez l'application T'nB Safe et compléter les procédures suivantes.

7. PARAMETRAGE

1. Paramètres : Couplage périphérique

Cliquez sur l'icône « ajouter » pour démarrer le couplage de l'appareil avec votre téléphone.

2. Paramètres : Couplage

Une fois couplés, l'application notifiera que l'appareil est connecté. Cliquer sur « SUIVANT ».

3. Paramètres : SMS

Ajouter jusqu'à 3 contacts à qui vous voulez envoyer le SMS d'urgence, et glisser vers la droite. Saisissez le texte du SMS d'urgence. Le message doit contenir 130 caractères maximum. Premier mois avec 10 SMS gratuits, le mois suivant avec 6 SMS gratuits, puis SMS payants sur l'application (ne concerne pas les emails et appels).

Vous pouvez activer ou désactiver l'option d'envoi d'un SMS « Fin de l'urgence ». Ce SMS est également déduit de votre quota de SMS.

4. Paramètres : Email

Vous avez la possibilité d'ajouter jusqu'à 3 contacts qui seront contacter en cas d'urgence. Saisissez le texte de l'email d'urgence. Ici, aucune limite de caractères n'est définie.

5. Paramètres : Appel

Ajoutez le numéro de votre contact qui sera contacté en cas d'urgence. Cliquez sur le bouton en haut à droite pour sauvegarder tous les paramètres. (Utilisateurs d'Android seulement). L'appel d'urgence manuel ne peut être lancé que lorsque le moteur du véhicule est allumé.

Pour mettre fin à l'appel d'urgence, maintenez le bouton OK appuyé jusqu'à ce que le cercle intérieur du symbole soit en gras.

Vous pouvez mettre fin à l'appel d'urgence en appuyant sur le bouton SOS dans les 30 secondes suivant la secousse.

6. Terminé !

Vous avez terminé ! Cliquer ici pour voir vos paramètres.

Réinitialiser les paramètres :

Sélectionnez l'option « Enlever tous les paramètres »

Mise à jour du firmware :

Une fois connectée, l'application T'nB Safe fera automatiquement une mise à jour si nécessaire. Il suffit de suivre les instructions à l'écran jusqu'à que cette dernière soit complétée.

8. UTILISATION

L'alerte SOS s'active dans les 2 cas suivants :

Alerte manuelle :

- Appuyez sur le bouton SOS pendant 2 secondes pour déclencher l'alerte.
- Les alertes sont envoyées à vos contacts présélectionnés.
- Pour annuler l'alerte, veuillez vous rendre sur votre smartphone et appuyez sur le bouton central « je suis en sécurité ».

Alerte Automatique :

- Votre appareil est équipé d'un accéléromètre qui détecte les collisions et accidents. En cas de choc, l'alerte SOS se déclenche automatiquement avec un bip sonore. Le bip continuera pendant 30 secondes avant que l'alerte ne soit envoyée. Pour désactiver l'alerte SOS, appuyer sur le bouton central « je suis en sécurité ».

Notes :

- L'appel SOS est uniquement disponible sur les appareils Android.
- Le service de géolocalisation T'nB Safe utilise la plateforme Google Maps.
- Vous pouvez également vous connecter à l'application T'nB Safe avec un compte Facebook, Twitter, Google ou bien même Yahoo.
- Vous pouvez uniquement utiliser des adresses, emails ou numéros de téléphone étant déjà enregistrés dans la liste de contacts de votre appareil mobile.
- Une connexion internet mobile est nécessaire au bon fonctionnement du produit.
- La sirène retentit même lorsque votre appareil mobile est réglé sur silencieux.
- Si un X remplace la cloche près des symboles de nuage ou de localisation, cela signifie que votre signal d'alerte n'a pas pu être lancé. Appuyez sur le symbole X pour détecter et activer la fonction manquante.

9) DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

BESOIN D'AIDE ?

Soucieux de la satisfaction de nos clients, vous avez la possibilité de nous contacter sur info@t-nb.com. Entretien, dépannage, informations diverses sur ce produit, consultez notre site Internet : www.t-nb.com.

OUR THANKS

Congratulations on your purchase and thank you for your trust and confidence in T'nB. Our products comply with the regulations and standards in force. Before using this device, we recommend that you read the instructions and safety guidelines carefully and keep this manual for future reference.

IMPORTANT SAFETY GUIDELINES

- The power supply of your device must match the initially designed original specifications.
- Never use your device under water or in places that are too damp.
- Do not place flammable objects, explosive substances or dangerous objects near your device.
- Use and store your device in an environment where the temperature is between -10 °C and 60 °C.
- Keep your device out of the reach of children.
- Do not disassemble your device or try to repair it yourself.
- Do not use your device if it has been subjected to impact or is damaged.
- To avoid the risk of electrocution, unplug your device from the main power supply and from any device before cleaning it or if you are not using it.
- T'nB declines any liability in case of misuse of the product or use with a device with incompatible electrical characteristics.
- It is recommended to protect the battery when not in use to avoid damage from a fall.
- Keep the safety cover securely closed to prevent water from entering the system and the internal parts of the product.
- Do not use abrasives to clean the device.
- Do not leave the device near sharp objects that could scratch or damage it.



1. CONTENTS OF THE PACKAGING

1x CACSAFE
1x User's manual

2. DESCRIPTION

- 1) 12V CONNECTOR**
- 2) SOS PUSHBUTTON**
- 3) Operation LED**
- 4) USB Quick Charge 3.0 port**
- 5) USB 2.4A port**

3. SPECIFICATIONS

| | |
|--------------------|---|
| ALIMENTATION | (DC) 12V/4.2A |
| PORT USB | (DC) 5V/2.4A |
| PORT USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| ACCELEROMETRE | ✓ |
| LED DE STATUT | ✓ |
| DIMENSIONS (ø x L) | 31 x 94 |
| POIDS | 36g |

4. FEATURES

- 2 USB ports including a USB port with super fast charging technology (QC 3.0).
- Adjustable collision detector (3 intensity levels).
- Automatic alert system and geolocation.
- Bluetooth 4.0 technology for wireless connection to smart-phone and tablet.
- LED operation indicator.
- Emergency power supply in case of power failure.

5. LED NOTIFICATIONS

- Blue (flashes for 60 seconds): CACSAFE is connected to the phone.
- Red (flashes twice in 7 seconds): CACSAFE is not connected to the phone.
- Red (LED on continuously for 10 seconds): The SOS alert is enabled.
- Flashes red with a buzz sound: The automatic alert will activate soon.

6. INSTALLATION

The product use requires an application to connect CACSAFE to your mobile device. The T'nB SAFE app is free and specially developed for your emergency call system. You can download the application by scanning the QR code indicated on the box of your CACSAFE or search for the application in the Google Play Store (Android) or in the App Store (iOS).

Connect CACSAFE to T'nB Safe app

1. Activate the Bluetooth function and GPS location of your mobile device.
2. Plug the CACSAFE into the cigarette lighter socket of your vehicle.
3. Start the vehicle engine.
4. Open the T'nB Safe app and perform the following procedures.

7. SETTING

1. Settings: Peripheral coupling

Click on the «add» icon to start pairing the device with your phone.

2. Settings: Pairing

Once paired, the application will notify that the device is connected. Click «NEXT».

3. Settings: SMS

Add up to 3 contacts to which you want to send the emergency SMS, and slide to the right. Enter the emergency SMS text. The message must not be longer than 130 characters.

First month with 10 free SMS, the next month with 6 free SMS, then paid SMS on the application (does not apply to emails and calls).

You can enable or disable the option to send an SMS «End of the emergency». This SMS is also deducted from your SMS quota.

4. Settings: E-mail

You have the possibility to add up to 3 contacts that will be notified in case of emergency. Enter the emergency SMS text. There is no character limit.

5. Settings: Call

Add the number of your contact who will be notified in case of emergency. Click on the button at the top right to save all settings.(Android users only).

The manual emergency call can only be initiated when the vehicle engine is on.

To end the emergency call, press and hold the OK button until the inner circle of the symbol becomes bold.

You can end the emergency call by pressing the SOS button within 30 seconds of impact.

6. All done!

You are finished! Click here to see your settings.

Reset settings: select the «Remove all settings» option

Firmware update: once connected, the T'nB Safe app will automatically update as needed. Just follow the instructions on the screen until it is completed.

8. USE

The SOS alert is activated in the following 2 cases:

Manual alert:

- Press the SOS button for 2 seconds to trigger the alert.
- Alerts are sent to your preselected contacts.
- To cancel the alert, please go to your smartphone and press the central button «I am safe».

Automatic Alert:

- Your device is equipped with an accelerometer that detects impacts and accidents. In the event of an impact, the SOS alert is triggered automatically with a beep sound. The beep will

continue for 30 seconds before the alert is sent. To deactivate the SOS alert, press the central button «I am safe».

Notes:

- The SOS call is only available for Android devices.
- The T'nB Safe geolocation service uses the Google Maps platform.
- You can also connect to the T'nB Safe app with a Facebook, Twitter, Google or even Yahoo account.
- You can only use addresses, emails, or phone numbers already registered in your mobile device's contact list.
- A mobile internet connection is necessary for the proper functioning of the product.
- The siren sounds even when your mobile device is set to silent.
- If an X replaces the bell near the cloud or location symbols, it means that your alert signal could not be started. Press the X symbol to detect and activate the missing function.

9. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

NEED HELP ?

We are committed to providing high customer satisfaction and we would be pleased to hear from you at info@t-nb.com. For servicing, troubleshooting and other information on this product, please visit our website: www.t-nb.com.

NUESTRO AGRADECIMIENTO

Enhorabuena por su compra y gracias por la confianza depositada en T'nB. Nuestros productos cumplen los reglamentos y las normativas vigentes. Le recomendamos que lea atentamente las instrucciones y consignas de seguridad antes de utilizar este dispositivo, y que conserve el presente manual.

CONSIGNAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- La alimentación de su dispositivo debe corresponderse con las características originales inicialmente previstas.
- No utilice nunca su dispositivo bajo la lluvia o en lugares demasiado húmedos.
- No coloque ningún objeto inflamable, sustancia explosiva u objeto peligroso cerca de su dispositivo.
- Utilice y conserve su dispositivo únicamente en entornos con temperaturas comprendidas entre -10 °C y 60 °C.
- Conserve su dispositivo fuera del alcance de los niños.
- No desmonte su dispositivo y no intente repararlo por su cuenta.
- No utilice su dispositivo en caso de que este haya recibido un impacto o haya sufrido daños.
- Para evitar cualquier riesgo de electrocución, desenchufe su dispositivo de la alimentación principal y de cualquier otro dispositivo antes de limpiarlo o cuando no lo esté utilizando.
- T'nB rechaza cualquier responsabilidad en caso de mala utilización del producto o de uso con un aparato de características eléctricas no compatibles.
- Se recomienda proteger la batería cuando no la esté utilizando para evitar daños debidos a caídas.
- Mantenga la tapa de seguridad bien cerrada para impedir la infiltración de agua en el circuito y las partes internas del producto.
- No utilice productos abrasivos para limpiar el dispositivo.
- No deje el dispositivo cerca de objetos afilados, ya que podrían rayarla o deteriorarla.



1. CONTENIDO

1x CACSAFE
1x Manual de instrucciones

2. DESCRIPCIÓN

- 1) CONECTOR 12 V**
- 2) BOTÓN SOS**
- 3) LED de funcionamiento**
- 4) Puerto USB Quick Charge 3.0**
- 5) Puerto USB 2,4 A**

3. CARACTERÍSTICAS

| | |
|---------------------|---|
| ALIMENTACIÓN | (DC) 12V/4,2 A |
| PUERTO USB | (DC) 5 V/2,4 A |
| PUERTO USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| ACELERÓMETRO | ✓ |
| LED DE ESTADO | ✓ |
| DIMENSIONES (ø x L) | 31 x 94 |
| PESO | 36 g |

4. FUNCIONES

- 2 puertos USB, uno de ellos con tecnología de carga ultrarrápida (QC 3.0).
- Detector de colisión ajustable (3 niveles de intensidad).
- Sistema de alerta automática y de geolocalización.
- Tecnología Bluetooth 4.0 para una conexión inalámbrica con el teléfono móvil o la tableta.
- Indicador de funcionamiento LED.
- Alimentación de emergencia en caso de corte de electricidad.

5. NOTIFICACIONES LED

- Azul (parpadea durante 60 segundos): el CACSAFE está conectado al teléfono.
- Rojo (parpadea dos veces durante 7 segundos): el CACSAFE no está conectado al teléfono.
- Rojo (indicador encendido de forma continua durante 10 segundos): la alerta SOS está activada.

- Parpadea en rojo con zumbido: la alerta automática se activará en breves instantes.

6. INSTALACIÓN

El uso del producto requiere una aplicación que garantice la conexión entre el CACSAFE y el dispositivo móvil. La aplicación T'nB SAFE es gratuita y está diseñada específicamente para el sistema de llamada de emergencia. Para descargar la aplicación escanee el código QR de la caja del CACSAFE o busque la aplicación en Google Play Store (Android) o App Store (iOS).

Conección del CACSAFE a la aplicación T'nB Safe

1. Active la función Bluetooth y la localización GPS del dispositivo móvil.
2. Enchufe el CACSAFE en la toma del mechero del vehículo.
3. Arranque el motor del vehículo.
4. Abra la aplicación T'nB Safe y realice los pasos siguientes.

7. CONFIGURACIÓN

1. Parámetros: emparejamiento

Haga clic en el icono «Añadir» para iniciar el emparejamiento del dispositivo con el teléfono.

2. Parámetros: emparejamiento

Una vez emparejado, la aplicación notificará que el dispositivo está conectado. Haga clic en «SIGUIENTE».

3. Parámetros: SMS

Añadir hasta 3 contactos a los que desee enviar el SMS de emergencia y deslice hacia la derecha. Introduzca el texto del mensaje de emergencia. El mensaje no debe superar los 130 caracteres.

El primer mes dispone de 10 SMS gratis, el mes siguiente 6 SMS gratis y, de ahí en adelante, los SMS se abonan en la aplicación (son independientes de los correos electrónicos y las llamadas).

Es posible activar o desactivar la opción de envío de un SMS

«Fin de la emergencia». Este SMS se deducirá también del cupo de SMS.

4. Parámetros: correo electrónico

Es posible añadir hasta 3 contactos que serán contactados en caso de emergencia. Introduzca el texto del correo de emergencia. En este caso no existe límite de caracteres.

5. Parámetros: llamada

Añada el número del contacto que será contactado en caso de emergencia. Haga clic en el botón situado en la parte superior derecha para guardar todos los parámetros. (Usuarios de Android exclusivamente).

La llamada de emergencia manual solo está disponible cuando el motor del vehículo está encendido.

Para finalizar una llamada de emergencia, mantenga el botón OK pulsado hasta que el círculo interior del símbolo esté en negrita.

Puede finalizar la llamada de emergencia pulsando el botón SOS en los 30 segundos siguientes a la sacudida.

6. ¡Terminado!

¡Ha terminado! Haga clic aquí para ver los parámetros.

Reiniciar los parámetros: seleccionar la opción «Eliminar todos los parámetros».

Actualización del firmware: una vez conectada, la aplicación T'nB Safe se actualizará automáticamente si fuera necesario. Solo debe seguir las instrucciones que aparecen en la pantalla hasta que se complete la actualización.

8. FUNCIONAMIENTO

La alerta SOS se activa en los dos casos siguientes:

Alerta manual:

- Pulse el botón SOS durante dos segundos para activar la alerta.
- Las alertas se envían a sus contactos preseleccionados.

- Para anular la alerta, pulse el botón central del teléfono móvil «no estoy en peligro».

Alerta automática:

- El dispositivo dispone de un acelerómetro que detecta las colisiones y los accidentes. En caso de choque, la alerta SOS se activa automáticamente con una señal sonora. La señal se emitirá durante 30 segundos antes de enviar la alerta. Para desactivar la alerta SOS, pulse el botón central «no estoy en peligro».

Notas:

- La llamada SOS está disponible únicamente en los dispositivos Android.
- El servicio de geolocalización T'nB Safe utiliza la plataforma Google Maps.
- También puede conectarse a la aplicación T'nB Safe con una cuenta Facebook, Twitter, Google o incluso Yahoo.
- Solo puede utilizar direcciones, correos electrónicos o números de teléfono ya registrados en la lista de contactos del teléfono móvil.
- Para el correcto funcionamiento de producto es necesario disponer de una conexión internet móvil.
- La sirena se emite incluso si el dispositivo móvil está en silencio.
- Si una X sustituye la campana situada cerca de los símbolos de la nube o de localización, la señal de alerta no se ha emitido. Pulse en el símbolo X para detectar y activar la función que falta.

8. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

¿NECESITA AYUDA?

En T-nb nos preocupamos por la satisfacción de nuestros clientes. Por ello, puede contactar con nosotros escribiendo a info@t-nb.com. Para cuestiones relativas al mantenimiento, reparación u otro tipo de información, consulte nuestra página web: www.t-nb.com.

OS NOSSOS AGRADECIMENTOS

Parabéns pela sua compra e obrigado pela confiança depositada na T'nB. Os nossos produtos estão em conformidade com os regulamentos e as normas em vigor. Antes de usar este aparelho, aconselhamos a que leia atentamente as instruções e as indicações de segurança e que guarde este manual.

INDICAÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- A alimentação do seu dispositivo deve coincidir com as características originais inicialmente previstas.
- Nunca utilize o seu dispositivo em água ou em lugares molhados.
- Não colocar um objeto inflamável, substância explosiva ou objeto perigoso perto do seu dispositivo
- Utilize e guarde o seu dispositivo apenas num ambiente onde a temperatura esteja entre -10°C e 60°C.
- Mantenha o seu aparelho fora do alcance das crianças.
- Não desmonte o seu dispositivo e não tente repará-lo por conta própria.
- Não utilize o seu dispositivo se ele tiver sido sujeito a um choque ou danos.
- Para evitar o risco de choque elétrico, desligue o seu dispositivo da corrente elétrica e de todos os dispositivos antes de o limpar ou se não o for utilizar.
- A T'nB não se responsabiliza pelo uso indevido do produto ou pelo uso com um dispositivo com características elétricas não compatíveis.
- Recomenda-se proteger a bateria quando não estiver a ser usada para evitar danos devido a uma queda.
- Mantenha o obturador de segurança bem fechado para evitar a infiltração de água no circuito e nas partes internas do produto.
- Não utilize produtos abrasivos para limpar o dispositivo
- Não deixe o dispositivo perto de objetos pontiagudos que o possam riscar ou danificar



1. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1x CACSAFE
1x Manual de utilização

2. DESCRIÇÃO

- 1) CONECTOR 12V**
- 2) BOTÃO SOS**
- 3) LED de funcionamento**
- 4) Porta USB de carregamento rápido 3.0**
- 5) Porta USB 2,4A**

3. ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|---|
| ALIMENTAÇÃO | (DC) 12V/4,2 A |
| PORTE USB | (DC) 5 V/2,4 A |
| PORTE USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| ACELERÓMETRO | ✓ |
| LED DE ESTADO | ✓ |
| DIMENSÕES (ø x L) | 31 x 94 |
| PESO | 36 g |

4. FUNCIONALIDADES

- 2 portas USB, incluindo uma porta USB com tecnologia de carregamento super rápido (QC 3.0).
- Detetor de colisão ajustável (3 níveis de intensidade).
- Sistema de alerta automático e geolocalização.
- Tecnologia Bluetooth 4.0 para ligação sem fios ao smartphone e tablet.
- LED indicador de operação.
- Fonte de alimentação de emergência em caso de falha de energia.

5. NOTIFICAÇÕES LED

- Azul (intermitente 60 segundos): O CACSAFE está ligado ao telefone.
- Vermelho (pisca duas vezes durante 7 segundos): O CACSAFE não está ligado ao telefone.
- Vermelho (LED aceso continuamente durante 10 segundos): O alerta SOS está ativado.

- Intermitente em vermelho com um zumbido: O alerta automático será ativado em breve.

6. INSTALAÇÃO

O uso do produto requer uma aplicação para ligar o CACSAFE ao seu dispositivo móvel. A aplicação T'nB SAFE é gratuita e desenvolvida especialmente para o seu sistema de chamadas de emergência. Pode fazer o download da aplicação digitalizando o código QR indicado na caixa do seu CACSAFE ou pesquisá-lo na Google Play Store (Android) ou na App Store (iOS).

Ligue o CACSAFE à aplicação T'nB Safe

1. Ative a função Bluetooth e a localização GPS do seu dispositivo móvel.
2. Ligue o CACSAFE à tomada do isqueiro do seu veículo.
3. Ligue o motor do veículo.
4. Abra a aplicação T'nB Safe e execute os seguintes procedimentos.

7. CONFIGURAÇÃO

1. Parâmetros: Acoplamento periférico

Clique no ícone «Adicionar» para começar a emparelhar o dispositivo com o seu telefone.

2. Parâmetros: Acoplamento

Assim que estiver emparelhado, a aplicação notificará que o dispositivo está ligado. Clique em «PRÓXIMO».

3. Parâmetros: SMS

Adicione até 3 contactos para quem deseja enviar o SMS de emergência e deslize para a direita. Insira o texto do SMS de emergência. A mensagem deve conter no máximo 130 caracteres.

Primeiro mês com 10 SMS gratuitos, no mês seguinte com 6 SMS gratuitos e depois SMS com custos na aplicação (não se aplica a emails e chamadas).

Pode ativar ou desativar a opção de enviar um SMS «Fim da emergência». Este SMS também é deduzido da sua cota de SMS.

4. Parâmetros: Email

Tem a possibilidade de adicionar até 3 contactos que serão contactados em caso de emergência. Insira o texto do email de emergência. Aqui, nenhum limite de caracteres é definido.

5. Parâmetros: Chamada

Adicione o número do seu contacto que será contactado em caso de emergência. Clique no botão no canto superior direito para guardar todas as configurações. (Apenas utilizadores do Android).

A chamada de emergência manual só pode ser iniciada com o motor do veículo ligado.

Para terminar a chamada de emergência, mantenha pressionando o botão OK até que o círculo interno do símbolo esteja em negrito.

Pode terminar a chamada de emergência pressionando o botão SOS no espaço de 30 segundos após o abalo.

6. Terminado!

Já terminou! Clique aqui para ver as suas configurações.

Reiniciar os parâmetros: Selecione a opção «Remover todas as configurações»

Atualização do firmware: Assim que estiver conectado, a aplicação T'nB Safe será atualizada automaticamente conforme necessário. Basta seguir as instruções no ecrã até estar concluída.

8. UTILIZAÇÃO

O alerta SOS é ativado nos 2 casos a seguir:

Alerta manual:

- Pressione o botão SOS durante 2 segundos para disparar o alerta.

- Os alertas são enviados aos seus contactos pré-selecionados.
- Para cancelar o alerta, vá ao seu smartphone e pressione o botão central «Estou seguro».

Alerta automático:

- O seu dispositivo está equipado com um acelerómetro que deteta colisões e acidentes. Em caso de impacto, o alerta SOS é acionado automaticamente com um sinal sonoro. O sinal sonoro continuará durante 30 segundos antes do envio do alerta. Para desativar o alerta SOS, pressione o botão central «Estou seguro».

Notas:

- A chamada SOS está disponível apenas em dispositivos Android.
- O serviço de geolocalização T'nB Safe usa a plataforma Google Maps.
- Também pode ligar-se à aplicação T'nB Safe com uma conta do Facebook, Twitter, Google ou até Yahoo.
- Pode usar moradas, emails ou números de telefone já registados na lista de contactos do seu dispositivo móvel.
- É necessária uma ligação de internet móvel para o bom funcionamento do produto.
- A sirene toca mesmo quando o seu dispositivo móvel está definido como silencioso.
- Se um X substituir a campainha perto da nuvem ou dos símbolos de localização, isso significa que o seu sinal de alerta não pode ser iniciado. Pressione o símbolo X para detetar e ativar a função em falta.

8. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

PRECISA DE AJUDA?

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

RINGRAZIAMENTI

Congratulazioni per l'acquisto e grazie per la fiducia che avete riposto in T'nB. I nostri prodotti sono conformi agli ordinamenti e alle norme vigenti. Consigliamo prima di utilizzare il dispositivo di leggere attentamente le istruzioni e le indicazioni di sicurezza, così come consigliamo di conservare questo manuale.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SIUREZZA

- L'alimentazione del dispositivo deve corrispondere alle caratteristiche d'origine previste inizialmente.
- Non utilizzare mai il dispositivo sott'acqua o in luoghi troppo umidi.
- Non collocare oggetti infiammabili, sostanze esplosive o oggetti pericolosi vicino al dispositivo.
- Utilizzare/conservare il dispositivo solo in un ambiente dove la temperatura dove la temperatura è tra i -10°C e i 60°C.
- Conservare il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.
- Non smontare il dispositivo e non provare a ripararlo da soli.
- Non utilizzare il dispositivo se ha subito urti o è stato danneggiato.
- Per evitare rischi di folgorazione, scollegare il dispositivo dall'alimentazione principale e di qualsiasi dispositivo prima di pulirlo o se non lo utiliziate.
- T'nB declina qualsiasi responsabilità in caso di utilizzo inappropriato del prodotto o di utilizzo con un dispositivo dalle caratteristiche non compatibili.
- Si consiglia di proteggere la batteria quando non lo si utilizza per evitare danni dovuti a cadute.
- Tenere la valvola di sicurezza ben chiusa per impedire l'infiltrazione d'acqua nel circuito e le parti interne del prodotto.
- Non utilizzare prodotti abrasivi per pulire il dispositivo
- Non lasciare il dispositivo vicino ad oggetti affilati potrebbero colpirlo o danneggiarlo.



1. CONTENUTO DEL PACCHETTO

1x CACSAFE
1x Manuale d'uso

2. DESCRIZIONE

- 1) CONNETTORE 12V**
- 2) TASTO SOS**
- 3) LED di funzionamento**
- 4) Ingresso USB Quick Charge 3.0**
- 5) Ingresso USB 2.4A**

3. SPECIFICHE

| | |
|---------------------|---|
| ALIMENTAZIONE | (DC) 12V/4,2 A |
| INGRESSO USB | (DC) 5 V/2,4 A |
| INGRESSO USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| ACCELEROMETRO | ✓ |
| LED DI STATO | ✓ |
| DIMENSIONI (ø x L) | 31 x 94 |
| PESO | 36 g |

4. FUNZIONALITÀ

- 2 ingressi USB di cui una porta USB con tecnologia di ricarica super rapida (QC 3.0).
- Sensore di collisione regolabile de (3 livelli d'intensità).
- Sistema di allarme automatico e di geolocalizzazione.
- Tecnologia Bluetooth 4.0 per una connessione Wi-Fi verso smartphone e tablet.
- Indicatore di funzionamento LED.
- Alimentazione di emergenza in caso salti la corrente.

5. NOTIFICHE LED

- Blu (lampeggi 60 secondi): CACSAFE è connesso al telefono.
- Rosso (lampeggi due volte per 7 secondi): CACSAFE non è connesso al telefono.
- Rosso (indicatore acceso per 10 secondi): l'allarme SOS è attivo.
- Lampeggi di rosso con un ronzio: l'allarme automatico si azionerà a breve.

6. INSTALLAZIONE

Per utilizzare il prodotto è necessaria una app che assicuri la connessione tra CACSAFE e il proprio dispositivo mobile. L'app T'nB SAFE è gratuita e sviluppata appositamente per il sistema di chiamata di emergenza. Si può scaricare l'app scannerizzando il codice QR indicato sulla scatola del CACSAFE o cercare l'app in Google Play Store (Android) o nell'App Store (iOS).

Collegare CACSAFE alla app T'nB Safe

1. Attivare la funzionalità Bluetooth e la localizzazione GPS sul dispositivo mobile.
2. Collegare CACSAFE alla presa accendi-sigari del veicolo.
3. Avviare il motore del veicolo.
4. Aprire l'app T'nB Safe e completare le seguenti procedure.

7. SETTAGGIO

1. Parametri: Sincronizzazione periferica

Clicca sull'icona «aggiungi» per avviare la sincronizzazione del dispositivo con il telefono.

2. Parametri: Sincronizzazione

Una volta sincronizzati, l'app notifica che il dispositivo è connesso. Clicca su «SEGUENTE».

3. Parametri: SMS

Aggiungi fino a 3 contatti per le persone alle quali volete inviare un SMS d'emergenza, e scorrere verso destra. Inserire il testo dell'SMS d'emergenza. Il messaggio deve contenere un massimo di 130 caratteri.

Primo mese con 10 SMS gratuiti, il mese successivo 6 SMS gratuiti, poi SMS a pagamento sulla app (non riguarda email e chiamate).

Si può attivare o disattivare l'opzione di invio di un SMS «Fine emergenza». Questo SMS viene ugualmente detratto dalla vostra quota di SMS.

4. Parametri: Email

Si ha la possibilità di aggiungere fino a 3 contatti che saranno

contattati in caso di emergenza. Inserire il testo dell'email di emergenza. Qui, non vi è limite di caratteri.

5. Parametri: Chiamate

Aggiungere il numero del contatto da chiamare in caso di emergenza. Cliccare sul tasto in alto a destra per salvare i parametri. (Solo per utenti Android).

La chiamata di emergenza manuale può essere avviata solo quando il motore del veicolo è acceso.

Per terminare la chiamata di emergenza, tenere il tasto OK premuto finché il cerchio interno del simbolo è in grassetto. Si può terminare una chiamata di emergenza premendo sul tasto SOS entro 30 secondi dalla scossa.

6. Terminato!

Si ha terminato! Cliccare qui per vedere i parametri.

Ripristinare i parametri: Selezionare l'opzione «Togliere tutti i parametri»

Aggiornamento firmware: Quando connessa, l'app T'nB Safe si aggiorna automaticamente. È sufficiente seguire le istruzioni sullo schermo finché non sono completate.

8. UTILIZZO

L'allarme SOS si attiva nei seguenti 2 casi:

Allarme manuale:

- Premere sul tasto SOS per 2 secondi per lanciare l'allarme.
- Gli avvisi sono inviati ai contatti preselezionati.
- Per annullare l'allarme, andare sullo smartphone e premere il tasto centrale «sono in sicurezza».

Allarme automatico:

- Il dispositivo è dotato di accelerometro che rileva collisioni e incidenti. In caso di choc, l'allarme SOS viene lanciato automaticamente con un bip sonoro. Il bip continuerà per 30 secondi prima che l'allarme venga inviato. Per disattivare l'allarme SOS, premere sul tasto centrale «sono in sicurezza».

Note:

- La chiamata SOS è disponibile solo su dispositivi Android.
- Il servizio di geolocalizzazione T'nB Safe utilizza la piattaforma Google Maps.
- Ci si può ugualmente connettere alla app T'nB Safe con un conto Facebook, Twitter, Google o anche Yahoo.
- Si possono utilizzare solo indirizzi, email o numeri di telefono già registrati nella lista di contatti del dispositivo mobile.
- Una connessione internet mobile è necessaria per il corretto funzionamento del prodotto.
- La sirena suona anche qualora il dispositivo sia in modalità silenziosa.
- Se una X sostituisce la campana vicino ai simboli di nuvola o localizzazione, significa che il segnale di allarme non può essere lanciato. Premere sulla X per rilevare e attivare la funzione mancante.

9. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

OCCORRE AIUTO?

Ci teniamo affinché i nostri clienti siano soddisfatti, potete contattarci a info@t-nb.com. Per manutenzione, risoluzione problemi del dispositivo, info varie sul prodotto, consultare il nostro sito Internet: www.t-nb.com.

Wir gratulieren Ihnen zu diesem Kauf und danken Ihnen für Ihr Vertrauen in T'nB. Unsere Artikel entsprechen den geltenden Normen und Bestimmungen.

Vor Nutzung dieses Gerätes empfehlen wir Ihnen, die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise aufmerksam durchzulesen und diese Anleitung aufzubewahren.

WICHTIGE WARNHINWEISE

- Die Stromversorgung Ihres Gerätes muss den ursprünglich geplanten Eigenschaften entsprechen.
- Ihr Gerät nie unter Wasser oder an zu feuchten Orten benutzen.
- Stellen Sie keine brennbaren, explosiven oder gefährlichen Gegenstände in die Nähe Ihres Gerätes.
- Ihr Gerät nur in einer Umgebung benutzen/aufbewahren, wo die Temperatur zwischen -10°C und 60°C ist.
- Ihr Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Ihr Gerät nicht auseinandernehmen und nicht versuchen, es selbst zu reparieren.
- Benutzen Sie Ihr Gerät nicht, wenn es angeschlagen oder beschädigt wurde.
- Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden, ziehen Sie vor der Reinigung oder bei Nichtgebrauch den Netzstecker.
- T'nB lehnt jede Verantwortung im Falle eines Missbrauchs des Produkts oder der Verwendung mit einem Gerät mit nicht kompatiblen elektrischen Eigenschaften ab.
- Es ist ratsam, die Batterie bei Nichtgebrauch zu schützen, um Schäden durch einen Sturz zu vermeiden.
- Halten Sie den Sicherheitshahn dicht geschlossen, um das Eindringen von Wasser in den Kreislauf und die inneren Teile des Produkts zu verhindern.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel zur Reinigung des Geräts. Lassen Sie das Gerät nicht in der Nähe von scharfen Gegenständen, da diese es zerkratzen oder beschädigen können.



1. INHALT DER PACKUNG

1x CACSAFE
1x Gebrauchsanleitung

2. BESCHREIBUNG

- 1) CONNECTEUR 12 V
- 2) SOS-TASTE
- 3) Funktions-LED
- 4) USB Quick Charge 3.0-Anschluss
- 5) USB 2.4A-Anschluss

3. EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|---|
| STROMVERSORGUNG | (DC) 12V/4,2 A |
| USB | (DC) 5 V/2,4 A |
| USB QC 3.0-ANSCHLUSS | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| BESCHLEUNIGUNGSMESSER | ✓ |
| ZUSTANDS-LED | ✓ |
| MASSE (ø x L) | 31 x 94 |
| GEWICHT | 36 g |

4. FUNKTIONALITÄTEN

- 2 USB-Anschlüsse, davon ein USB-Anschluss mit der Superschnellladetechnik (QC 3.0).
- Einstellbarer Kollisionsdetektor (3 Intensitätsstufen).
- Automatisches Warn- und Geolokalisierungssystem.
- Bluetooth 4.0-Technologie für die drahtlose Verbindung mit Smartphones und Tablets.
- LED-Betriebsanzeige.
- Notstromversorgung bei Stromausfall.

5. LED-BENACHRICHTIGUNGEN

- Blau (blinkt für 60 Sekunden): Der CACSAFE ist mit dem Telefon verbunden.
- Rot (blinkt für 7 Sekunden zweimal): Der CACSAFE ist nicht mit dem Telefon verbunden.
- Rot (leuchtet für 10 Sekunden dauerhaft): Der SOS-Alarm ist aktiviert.
- Blinkt rot mit einem summenden Geräusch: Die automatische Benachrichtigung wird in Kürze aktiviert.

6. INSTALLATION

Die Verwendung des Produkts erfordert eine Anwendung, die den CACSAFE mit Ihrem mobilen Gerät verbindet. Die T'nB SAFE-Anwendung ist kostenlos und wurde speziell für Ihr Notrufsystem entwickelt. Sie können die Anwendung herunterladen, indem Sie den QR-Code scannen, der auf der Box Ihres CACSAFE angegeben ist, oder nach der Anwendung im Google Play Store (Android) oder im App Store (iOS) suchen.

Den CACSAFE mit der T'nB Safe-Anwendung verbinden

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion und den Geolokalisierung Ihres Mobilgeräts.
2. Stecken Sie den CACSAFE in die Zigarettenanzünderbuchse Ihres Fahrzeugs.
3. Starten Sie den Motor des Fahrzeugs.
4. Öffnen Sie die T'nB Safe-Anwendung und führen Sie die folgenden Schritte aus.

7. EINSTELLUNG

1. Parameter: Peripheriekopplung

Klicken Sie auf das Symbol „Hinzufügen“, um das Gerät mit Ihrem Telefon zu koppeln.

2. Parameter: Kopplung

Nach der Kopplung benachrichtigt die Anwendung, dass das Gerät angeschlossen ist. Klicken Sie auf „NÄCHSTE“.

3. Parameter: SMS

Fügen Sie bis zu 3 Kontakte hinzu, an die Sie die Notfall-SMS senden möchten, und ziehen Sie sie nach rechts. Geben Sie den Text der Notfall-SMS ein. Die Nachricht darf maximal 130 Zeichen lang sein.

Im ersten Monat 10 kostenlose SMS-Nachrichten, im folgenden Monat 6 kostenlose SMS-Nachrichten, dann kostenpflichtige SMS-Nachrichten über die Anwendung (betrifft nicht E-Mails und Anrufe).

Sie können die Option zum Versenden einer SMS-Nachricht „Ende des Notfalls“ aktivieren oder deaktivieren. Diese SMS

wird auch von Ihrem SMS-Kontingent abgezogen.

4. Parameter: E-Mail

Sie haben die Möglichkeit, bis zu 3 Kontakte hinzuzufügen, die im Notfall kontaktiert werden. Geben Sie den Text der Notfall-E-Mail ein. Hier gilt keine Zeichenbeschränkung.

5. Parameter: Anruf

Fügen Sie die Nummer Ihres Ansprechpartners hinzu, der im Notfall kontaktiert wird. Klicken Sie auf die Schaltfläche oben rechts, um alle Einstellungen zu speichern. (nur für Android-Benutzer).

Der manuelle Notruf kann nur bei eingeschaltetem Fahrzeugmotor ausgelöst werden.

Um den Notruf zu beenden, halten Sie die OK-Taste gedrückt, bis der innere Kreis des Symbols fett gedruckt ist.

Sie können den Notruf durch Drücken der SOS-Taste innerhalb von 30 Sekunden nach dem Beben beenden.

6. Fertig!

Es ist fertig! Hier klicken, um Ihre Parameter zu sehen.

Einstellungen zurücksetzen: Wählen Sie die Option „Alle Einstellungen entfernen“

Firmware-Aktualisierung: Nach der Verbindung wird die T'nB Safe-Anwendung bei Bedarf automatisch aktualisiert. Folgen Sie einfach den Anweisungen auf dem Bildschirm, bis sie abgeschlossen sind.

8. GEBRAUCH

Der SOS-Alarm wird in den folgenden 2 Fällen aktiviert:

Manueller Alarm:

- Drücken Sie die SOS-Taste für 2 Sekunden, um den Alarm auszulösen.
- Benachrichtigungen werden an Ihre vorab ausgewählten Kontakte gesendet.
- Um den Alarm abzubrechen, gehen Sie bitte auf Ihr Smartphone und drücken Sie die zentrale Taste „Ich bin in Sicherheit“.

Automatischer Alarm:

- Ihr Gerät ist mit einem Beschleunigungssensor ausgestattet, der Kollisionen und Unfälle erkennt. Im Falle einer Kollision wird der SOS-Alarm automatisch mit einem Piep Ton aktiviert. Der Piep Ton wird für 30 Sekunden fortgesetzt, bevor der Alarm gesendet wird. Um den SOS-Alarm zu deaktivieren, drücken Sie die zentrale Taste „Ich bin in Sicherheit“.

Bemerkungen:

- Der SOS-Anruf ist nur auf Android-Geräten verfügbar.
- Der T'nB Safe Geolokalisierungsdienst nutzt die Google Maps-Plattform.
- Sie können sich auch mit einem Facebook-, Twitter-, Google- oder sogar Yahoo-Konto mit der T'nB Safe-Anwendung verbinden.
- Sie können nur Adressen, E-Mails oder Telefonnummern verwenden, die bereits in der Kontaktliste Ihres Mobilgeräts registriert sind.
- Damit das Produkt ordnungsgemäß funktioniert, ist eine mobile Internetverbindung erforderlich.
- Die Sirene ertönt auch dann, wenn Ihr mobiles Gerät auf stumm geschaltet ist.
- Wenn ein X die Glocke in der Nähe der Wolke oder der Standortsymbole ersetzt, bedeutet dies, dass Ihr Alarmsignal nicht gesendet werden konnte. Drücken Sie das X-Symbol, um die fehlende Funktion zu erkennen und zu aktivieren.

9. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES**BRAUCHEN SIE HILFE?**

Wir sind um die Zufriedenheit unserer Kunden bemüht und Sie haben die Möglichkeit, uns unter info@t-nb.com zu kontaktieren. Wartung, Fehlerbehebung, verschiedene Informationen zu diesem Produkt, siehe unsere Website: www.t-nb.com.

ONS DANKWOORD

Gefeliciteerd met uw aankoop en bedankt voor het vertrouwen dat u aan T'nB schenkt. Onze producten zijn conform de van kracht zijnde regelgevingen en normen. Wij adviseren u deze handleiding en de voorschriften vóór het gebruik van dit toestel aandachtig te lezen en deze handleiding te bewaren.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Uw toestel moet worden gevoed conform de initieel voorzienne originele eigenschappen.
- Gebruik uw toestel nooit onder water of in te vochtige plaatsen.
- Plaats geen onbrandbaar voorwerp, explosieve stof of gevvaarlijk voorwerp in de buurt van uw toestel. Gebruik/bewaar uw toestel enkel in een omgeving met een temperatuur tussen -10°C en 60°C.
- Bewaar uw toestel buiten het bereik van kinderen.
- Demonteer uw toestel niet en probeer het niet zelf te repareren.
- Gebruik uw toestel niet indien het een schok of beschadigingen ondergaan heeft.
- Om elk risico op elektrocutie te vermijden koppelt u uw toestel van de hoofdvoeding af voordat u het reinigt of wanneer u het niet gebruikt.
- T'nB wijst elke verantwoordelijkheid af in geval van een verkeerd gebruik van het product of het gebruik met een toestel dat niet-compatibele elektrische eigenschappen heeft.
- Het wordt aangeraden de accu te beschermen wanneer u ze niet gebruikt om beschadiging door een val te vermijden.
- Houd de veiligheidsklep goed gesloten om waterinsijpeling in de interne delen van het product te vermijden.
- Gebruik geen schurende producten om het toestel te reinigen.
- Laat het toestel niet in de buurt van snijdende voorwerpen want het kan bekraast of beschadigd worden.



1. INHOUD VAN DE VERPAKKING

1x CACSAFE
1x Gebruikershandleiding

2. BESCHRIJVING

- 1) 12V-CONNECTOR**
- 2) SOS-KNOP**
- 3) Werkingsleds**
- 4) USB-poort Quick Charge 3.0**
- 5) USB 2.4A-poort**

3. EIGENSCHAPPEN

| | |
|--------------------|---|
| VOEDING | (DC) 12V/4,2 A |
| USB-POORT | (DC) 5 V/2,4 A |
| USB QC 3.0-POORT | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| SNELHEIDSMETER | ✓ |
| STATUSLED | ✓ |
| AFMETINGEN (ø x L) | 31 x 94 |
| GEWICHT | 36 g |

4. FUNCTIONALITEITEN

- 2 USB-poorten waarvan een USB-poort met supersnelle opladtechnologie (QC 3.0).
- Instelbare botsingsdetector (3 intensiteitsniveaus).
- Automatisch alarm- en geolokalisatiesysteem.
- Bluetooth 4.0-technologie voor een draadloze verbinding met smartphone en tablet.
- Led werkingsindicator.
- Noodvoeding in het geval van een stroompanne.

5. LEDMELDINGEN

- Blauw (knippert 60 seconden): De CACSAFE is met de telefoon verbonden.
- Rood (knippert tweemaal gedurende 7 seconden): De CACSAFE is niet met de telefoon verbonden.
- Rood (verklikkerlampje brandt continu gedurende 10 seconden): Het SOS-alarm is geactiveerd.
- Knippert rood met een buzz: Het automatische alarm zal binnenkort worden geactiveerd.

6. INSTALLATIE

Het gebruik van het product vereist een app die zorgt voor de verbinding van CACSAFE en uw gsm. De T'nB SAFE-app is gratis en werd specifiek voor uw noodoproepsysteem ontwikkeld. U kunt de app downloaden door de QR-code op de doos van uw CACSAFE te scannen of door de app te zoeken in Google Play Store (Android) of de App Store (iOS).

De CACSAFE met de T'nB Safe-app verbinden

1. Schakel de Bluetoothfunctie en de gps-locatie van uw gsm in.
2. Steek de CACSAFE in de sigarettenaansteker van uw voertuig.
3. Start de motor van het voertuig.
4. Open de T'nB Safe-app en voer de volgende procedures uit.

7. PARAMETRAGE

1. Parameters: Randapparatuurkoppeling

Klik op het icoon “Toevoegen” om het koppelen van het apparaat aan uw telefoon te starten.

2. Parameters: Koppeling

Na de koppeling zal de app melden dat het toestel is aangesloten. Klik op “VOLGENDE”.

3. Parameters: SMS

Voeg maximaal 3 contactpersonen toe aan wie u een nood-sms wilt sturen en veeg naar rechts. Voer de tekst van de nood-sms in. Het bericht mag maximaal 130 tekens bevatten. Eerste maand 10 gratis sms'en, de volgende maand 6 gratis sms'en, daarna betalende sms'en op de app (geldt niet voor e-mails en gesprekken).

U kunt de optie versturen van een sms “Einde noodgeval” activeren of deactiveren. Deze sms wordt eveneens afgetrokken van uw sms-quotum.

4. Parameters: E-mail

U kunt tot maximaal 3 contactpersonen toevoegen die in geval van nood gecontacteerd zullen worden. Voer de tekst van de nood gevallen e-mail in. Hier worden er geen tekenlimieten ingesteld.

5. Parameters: Oproep

Voeg het telefoonnummer van uw contactpersoon toe die in een noodgeval zal worden gecontacteerd. Klik op de knop rechtsboven om alle parameters op te slaan. (enkel Androïdgebruikers).

De handmatige oproep kan enkel worden gedaan wanneer de voertuigmotor draait.

Om de noodoproep te beëindigen houdt u de OK-knop ingedrukt tot de binnencirkel van het symbool in vet staat.

U kunt de noodoproep beëindigen door binnen de 30 seconden volgend op de schok de SOS-knop in te drukken.

6. Klaar!

U bent klaar! Klik hier om uw parameters te bekijken.

De parameters resetten: Selecteer de optie "Alle parameters verwijderen"

Firmware-update: Eens verbonden zal de T'nB Safe-app, indien nodig, een automatische update doen. Volg gewoon de instructies op het scherm tot dit is vervolledigd.

8. TOEPASSING

Het SOS-alarm wordt in de 2 volgende gevallen geactiveerd:

Handmatig alarm:

- Druk gedurende 2 seconden op de SOS-knop om het alarm te activeren.
- De alarmen worden gestuurd naar uw vooraf geselecteerde contactpersonen.
- Om het alarm te annuleren neemt u uw smartphone en drukt u op de centrale knop "Ik ben veilig".

Automatisch alarm:

- Uw toestel is uitgerust met een snelheidsmeter die botsingen en ongevallen detecteert. In geval van een schok gaat het SOS-alarm automatisch aan en laat een geluidssignaal horen. Het geluidssignaal duurt 30 seconden voordat het alarm wordt verstuurd. Om het SOS-alarm te deactiveren drukt u op de centrale knop "Ik ben veilig".

Opmerkingen:

- De SOS-oproep is enkel beschikbaar op Android-toestellen.
- De T'nB Safe geolokalisatiedienst maakt gebruik van het platform Google Maps.
- U kunt u eveneens aanmelden op de app T'nB Safe met een Facebook-, Twitter-, Google- of zelfs een Yahoo-account.
- U kunt enkel de adressen, e-mails of telefoonnummers gebruiken die geregistreerd werden in de lijst van contactpersonen op uw gsm.
- Er is een mobiele internetverbinding nodig voor de goede werking van het product.
- De sirene is ook te horen wanneer u uw gsm op stil hebt afgesteld.
- Wanneer een X naast het wolk- of lokalisatiesymbool vervangt, betekent dit dat uw alarmsignaal niet kon worden gestart. Druk op het symbool X om de ontbrekende functie te detecteren en te activeren.

9. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

HULP NODIG?

Wij willen tevreden klanten, daarom kunt u ons contacteren op info@t-nb.com. Onderhoud, depannage, diverse informatie over dit product: raadpleeg onze website: www.t-nb.com.

NASZE PODZIĘKOWANIA

Gratulujemy zakupu i dziękujemy za zaufanie, jakim obdarzacie Państwo T'nB. Nasze produkty są zgodne z obowiązującymi przepisami i normami. Przed użyciem tego urządzenia zalecamy uważne przeczytanie instrukcji i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa oraz zachowanie niniejszej instrukcji.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Zasilanie urządzenia musi odpowiadać pierwotnie zamierzonemu oryginalnym specyfikacjom/cechom.
- Nigdy nie używaj urządzenia pod wodą lub w miejscach zbyt wilgotnych.
- Nie umieszczaj łatwopalnych przedmiotów, materiałów wybuchowych lub niebezpiecznych przedmiotów w pobliżu urządzenia
- Używaj / przechowuj urządzenie tylko w otoczeniu, w którym temperatura wynosi od -10 ° C do 60 ° C.
- Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
- Nie należy rozmontowywać urządzenia ani próbować samodzielnie go naprawić.
- Nie używaj urządzenia, jeśli doznało szoku lub zostało uszkodzone.
- Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, przed czyszczeniem lub gdy nie jest używany, odłącz urządzenie od zasilania głównego i wszystkich urządzeń.
- T'nB nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku niewłaściwego użytkowania produktu lub użytkowania urządzenia o niekompatybilnych parametrach elektrycznych.
- Wskazane jest, aby chronić baterię, gdy nie jest używana, aby zapobiec jej uszkodzeniu związanemu z upadem
- Zawór bezpieczeństwa powinien być bezpiecznie zamknięty, aby zapobiec przedostawaniu się wody do systemu i do wewnętrznych części produktu
- Nie używaj środków ściernych do czyszczenia urządzenia
- Nie pozostawiaj urządzenia w pobliżu ostrzych przedmiotów, które mogłyby go porysować lub uszkodzić



1. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1x CACSAFE
1x Instrukcja obsługi

2. OPIS

- 1) ZŁĄCZE 12V
- 2) PRZYCISK SOS
- 3) Dioda LED pracy
- 4) Port USB do szybkiego ładowania 3.0
- 5) Port USB 2.4A

3. DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------|---|
| MOC | (DC) 12V/4,2 A |
| PORT USB | (DC) 5 V/2,4 A |
| PORT USB QC 3.0 | (DC) 3.6-6.5V/3A (DC) 6.5-9V/2A (DC) 9-12V/1.5A |
| BLUETOOTH | 4.0 |
| AKCELEROMETR | ✓ |
| STAN LED | ✓ |
| WYMIARY (ø x L) | 31 x 94 |
| WAGA | 36 g |

4. CECHY

- 2 porty USB, w tym port USB z technologią superszybkiego ładowania (QC 3.0).
- Regulowany detektor kolizji (3 poziomy intensywności).
- Automatyczny system ostrzegania i geolokalizacja.
- Technologia Bluetooth 4.0 do bezprzewodowego połączenia ze smartfonem i tabletem.
- Wskaźnik działania LED.
- Awaryjne źródło zasilania w przypadku awarii zasilania.

5. POWIADOMIENIA LED

- Niebieski (miga 60 sekund): CACSAFE jest podłączony do telefonu.
- Czerwony (miga dwukrotnie przez 7 sekund): CACSAFE nie jest podłączony do telefonu.
- Czerwona (dioda LED świeci w sposób ciągły przez 10 sekund): alarm SOS jest aktywowany.
- Miga na czerwono z brzęczeniem: alarm automatyczny zostanie wkrótce włączony.

6. INSTALACJA

Korzystanie z produktu wymaga aplikacji do połączenia CACSAFE z urządzeniem mobilnym. Aplikacja T'nB SAFE jest darmowa i opracowana specjalnie dla systemu połączeń alarmowych. Możesz pobrać aplikację, skanując kod QR wskazany na pudełku CACSAFE lub wyszukaj aplikację w sklepie Google Play (Android) lub App Store (iOS).

Połącz CACSAFE z aplikacją T'nB Safe

1. Aktywuj funkcję Bluetooth i lokalizację GPS swojego urządzenia mobilnego.
2. Podłącz CACSAFE do gniazda zapalniczki w samochodzie.
3. Uruchom silnik pojazdu.
4. Otwórz aplikację T'nB Safe i wykonaj następujące procedury.

7. USTAWIENIA

1. Ustawienia: parowanie/Łączenie peryferyjne

Kliknij ikonę „dodaj”, aby rozpoczęć parowanie urządzenia z telefonem.

2. Ustawienia: Parowanie/Łączenie

Po sparowaniu aplikacja powiadomi, że urządzenie jest podłączone. Kliknij „NASTĘPNY”.

3. Ustawienia: SMS

Dodaj maksymalnie 3 kontakty, do których chcesz wysłać alarmowy SMS, i przesuń w prawo. Wpisz tekst SMS-a awaryjnego. Wiadomość musi zawierać maksymalnie 130 znaków.

Pierwszy miesiąc z 10 darmowymi SMS-ami, następny miesiąc z 6 darmowymi SMS-ami, a następnie płatne SMS-y w aplikacji (nie dotyczy e-maili i połączeń).

Możesz włączyć lub wyłączyć opcję wysyłania wiadomości SMS „Koniec nagłego wypadku”. Ta wiadomość SMS jest również odejmowana z pakietu darmowych SMS.

4. Ustawienia : Email

Masz możliwość dodania maksymalnie 3 kontaktów, z którymi

skontaktujemy się w nagłych przypadkach. Wpisz tekst e-maila alarmowego. Tutaj nie ma limitu znaków.

5. Ustawienia: Zadzwoń

Dodaj numer kontaktu, z którym skontaktujemy się w nagłych przypadkach. Kliknij przycisk w prawym górnym rogu, aby zapisać wszystkie ustawienia. (Tylko użytkownicy Androida). Ręczne połączenie alarmowe można uruchomić tylko przy włączonym silniku pojazdu.

Aby zakończyć połączenie alarmowe, naciśnij i przytrzymaj przycisk OK, aż wewnętrzne kółko symbolu zostanie pogrubione. Możesz zakończyć połączenie alarmowe, naciskając przycisk SOS w ciągu 30 sekund od wstrząśnięcia.

6. Gotowe!

Gotowe! Kliknij tutaj, aby zobaczyć swoje ustawienia.

Resetuj ustawienia: wybierz opcję „Usuń wszystkie ustawienia”

Aktualizacja firmware: Po podłączeniu, aplikacja T'nB Safe zostanie automatycznie zaktualizowana, jeśli to konieczne. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi na ekranie, aż zostanie zakończona.

8. UŻYCIE

Alarm SOS jest aktywowany w następujących 2 przypadkach:

Alarm ręczny:

- Naciśnij przycisk SOS przez 2 sekundy, aby uruchomić alarm.
- Alarms są wysyłane do wybranych wcześniej kontaktów.
- Aby anulować alarm, przejdź do smartfona i naciśnij środkowy przycisk „Jestem bezpieczny”.

Automatyczne powiadomienie:

- Twoje urządzenie jest wyposażone w akcelerometr, który wykrywa kolizje i wypadki. W przypadku uderzenia, alarm SOS jest uruchamiany automatycznie z sygnałem dźwiękowym. Sygnał będzie odtwarzany przez 30 sekund przed wysłaniem powiadomienia. Aby dezaktywować alarm SOS, naciśnij

środkowy przycisk „Jestem bezpieczny”.

Uwagi:

- Połączenie SOS jest dostępne tylko na urządzeniach z Androidem.
- Usługa geolokalizacji T'nB Safe korzysta z platformy Google Maps.
- Możesz także połączyć się z aplikacją T'nB Safe za pomocą konta Facebook, Twitter, Google, a nawet konta Yahoo.
- Możesz używać tylko adresów, e-maili lub numerów telefonów już zarejestrowanych na liście kontaktów urządzenia mobilnego.
- Mobilne połączenie internetowe jest niezbędne do prawidłowego funkcjonowania produktu.
- Syrena rozlega się nawet wtedy, gdy urządzenie mobilne jest ustawione w trybie cichym
- Jeśli X zastąpi dzwonek w pobliżu symboli chmury lub lokalizacji, oznacza to, że nie można uruchomić sygnału ostrzegawczego. Naciśnij symbol X, aby wykryć i aktywować brakującą funkcję

9. DIAGNOSTIC DES PROBLEMES

POTREBUJETE POMOC?

Spokojnosť zákazníka je jedným z našich hlavných záujmov, môžete nás kontaktovať na info@t-nb.com. Podrobnosti o údržbe, riešení problémov a rôzne informácie o tomto produkte nájdete na našej webovej stránke: www.t-nb.com

T'nB t-nb.com

T'nB SA France / Rue Nicolas Joseph Cugnot
PA de La Crau / 13300 Salon-de-Provence

