

# GP5

**(DE)** Montage-/ Bedienungsanleitung – GP5 Fahrrad-Lenkergriffe

**(EN)** Installation and User Instructions – GP5 Bicycle Grips

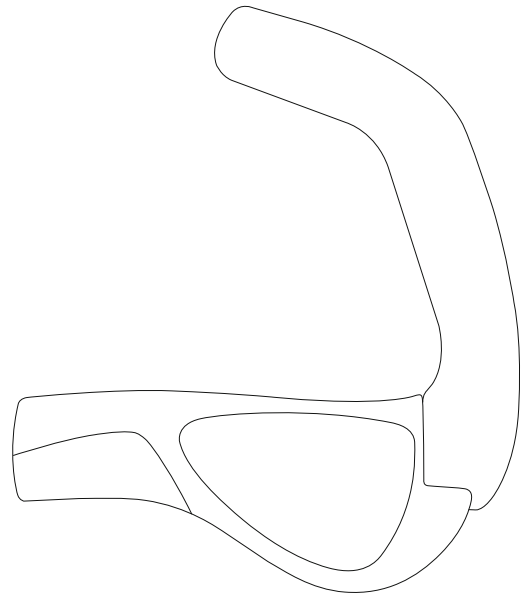
**(FR)** Instructions d'installation et d'utilisation – GP5 Poignée de vélo



**(DE) Warnung:** Das Nichtbeachten der Warnhinweise in dieser Anleitung kann ihr Leben / ihre Gesundheit gefährden.

**(EN) Warning:** Failure to follow the warning notices in these instructions could lead to injury or endanger your life.

**(FR) Avertissement:** Le non-respect des avertissements présents dans ce mode d'emploi peut entraîner des blessures graves ou mortelles.



## DE ⚠️ WARNUNG

**Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch. Bei Fehlmontage droht Sturzgefahr.**

**Diese Fahrrad-Lenkergriffe müssen fachgerecht montiert werden. Fragen Sie im Zweifelsfall einen Fachmann / eine Fachwerkstatt.**

Die Griffe sind ausschließlich für die Montage an Fahrrädern freigegeben. Von der Verwendung an anderen Fahrzeugen, Geräten oder Gegenständen wird ausdrücklich abgeraten – Unfallgefahr!

Jegliche Modifikationen dieses Produkts sind unzulässig und können unter Umständen ihre Sicherheit oder sogar ihr Leben gefährden. Ein Gewährleistungsanspruch ist nach einem unsachgemäßen Gebrauch (Modifikation des Produktes, Nichteinhalten der Warnhinweise dieser Anleitung) nicht gegeben.

Bewahren Sie diese Anleitung nach der Montage zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf. Sollten Sie dieses Produkt an eine dritte Person weitergeben, so ist diese Anleitung oder eine Kopie beizulegen. Bei Verlust kann die Anleitung unter [www.ergon-bike.com](http://www.ergon-bike.com) heruntergeladen werden.

## EN ⚠️ WARNING

**Please read these instructions carefully. Failure to do so may lead to injury.**

**These bicycle grips should be professionally fitted. If in doubt please consult a professional bicycle retailer.**

*This product is only suitable and intended to be used on a bicycle. Use on other vehicles / for other purposes is specifically advised against and may result in injury.*

*This product must not be modified in any way. Doing so may endanger your safety or life. The product warranty does not cover modified products, or products used in a way not intended or set out in this document. Failure to follow all instructions will invalidate the warranty.*

*Please keep these instructions in a safe place to refer to at a later date. Should you pass the product on to a third person, please include these instructions or a copy thereof. Should you misplace these instructions, a copy can be downloaded at [www.ergon-bike.com](http://www.ergon-bike.com)*

## FR ⚠️ AVERTISSEMENT

**Pour prévenir toute blessure, lire attentivement les consignes qui suivent.**

**Ces grips pour guidon de vélo doivent être montés correctement. En cas de doute, adressez-vous à un spécialiste / atelier spécialisé.**

*Ces grips pour guidon de vélo sont exclusivement validés pour un montage sur des vélos. Il est formellement déconseillé de les utiliser sur d'autres véhicules, appareils ou objets - risques d'accident!*

*Toute modification de ce produit est interdite et peut le cas échéant mettre en péril votre sécurité, voire votre vie. Un emploi non conforme (modification du produit, non-respect des avertissements présents dans le présent mode d'emploi) supprime tout droit à la garantie.*

*Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr après le montage afin de pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous devez transmettre ce produit à une tierce personne, veuillez y joindre le présent mode d'emploi ou une copie. En cas de perte, le mode d'emploi peut être téléchargé sur [www.ergon-bike.com](http://www.ergon-bike.com)*



Bei Verwendung der Barends (Lenkerhörnchen) bedenken Sie bitte, dass die Bremsgriffe nicht ohne Umgreifen erreicht werden können. Beachten Sie den verlängerten Bremsweg.



*When using bar ends be aware that it is not possible to reach the brake levers without moving your hands. Please account for the increased braking distance this causes.*



*Si vous utilisez des bar-ends (cornes), rappelez-vous que les poignées de frein ne sont pas accessibles sans changer de poignée. Respecter la distance de freinage plus importante.*

DE

**⚠️** **WARNUNG****Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch. Bei Fehlmontage droht Sturzgefahr.****Erklärung Zeichen / Symbole in dieser Anleitung:**

Schenken Sie den folgenden Symbolen besondere Beachtung bei der Montage.



**Warnung:** Dieses Symbol verweist auf einen wichtigen Montageschritt, dessen Nichtbefolgen ihr Leben / ihre Gesundheit gefährden kann.



**Information:** Dieses Symbol kennzeichnet Zusatzinformationen, z.B. über die Handhabung des Produkts.

Die oben geschilderten möglichen Konsequenzen werden in der Anleitung nicht immer wieder geschildert, wenn diese Symbole auftauchen.

**Lenker-Voraussetzungen:**

- Es dürfen nur Lenker verwendet werden, die vom Hersteller für Außenklemmungen und Barends freigegeben sind, den angegebenen Drehmomenten standhalten und einen Außendurchmesser von 22,2 mm aufweisen. Bedingt durch Fertigungstoleranzen bei der Lenker-Produktion ist es möglich, dass sich die Griffe teilweise schwer auf den Lenker schieben lassen.
- Die Griffe benötigen einen ungekrümmten Montagebereich von mindestens:
  - 135 mm – Standard-Variante (**lange Griffe**)
  - 135 / 100 mm – Rohloff®/Nexus® Variante (**langer / kurzer Griff**)
  - 100 mm – Gripshift® Variante (**kurze Griffe**)

**Sicherheitshinweise:****• KEINE FREIGABE FÜR CARBON-LENKER!**

- Achten Sie bitte darauf, dass der Lenker im Montagebereich gründlich mit Alkohol o.ä. entfettet ist.
- Anzugsdrehmoment: **8 Nm** – die Klemmschrauben dürfen nicht überdreht werden.
- Die Griffe und Barends dürfen sich nach der Montage nicht mehr von Hand verdrehen lassen.
- Nach 50 km bzw. nach der ersten Fahrt die Klemmschrauben nachziehen und danach regelmäßig auf festen Sitz prüfen.
- Nach Stürzen sind alle Bauteile auf Beschädigungen zu überprüfen und eventuell auszutauschen. Bei Fragen wenden Sie sich an ihren Fachhändler.

**Nach der Montage / Testfahrt:**

- Verdrehen sich die Griffe/Barends trotz einer korrekten Montage, sollten Sie einen Lenker mit angerauter Oberfläche einsetzen.
- Überprüfen Sie nach der Montage der Griffe, ob die Bremsgriffe und die Schaltungs-betätigungen ohne Veränderung der Handhaltung erreichbar sind und ob Sie alle Funktionen ihres Fahrrads weiterhin ohne Einschränkung nutzen können.
- Um die für Sie komfortabelste Stellung der Ergon Handgriffe herauszufinden, verändern Sie den Positions-Winkel in kleinen Schritten. Führen Sie nach einigen kurzen Testfahrten hierzu die Montageschritte 3 bis 7 erneut aus.

EN

**⚠️** **WARNING****Please read these instructions carefully. Failure to do so may lead to injury.****Explanation of signs / symbols used in these instructions.**

Please pay particular attention to the following symbols when mounting the product.



**Warning.** This symbol indicates an important step which must be followed. Failure to do so could cause injury or death.



**Information:** This symbol indicates additional information, for example about how to handle the product.

The explanation here serves as a description of the possible consequences of not following the instructions. These consequences won't always be repeated when the symbols are used.

**Handlebar requirements:**

- These grips are only compatible with a handlebar which has been certified for bar ends and the grips given torque. The handlebar must conform to the standard external diameter of 22.2mm.
- Tolerances in the manufacture of handlebars may mean that the grips may not slide easily onto the handlebar.
- The grip requires a straight clear area on the handlebars of a minimum of:
  - 135 mm – Standard Variant (**long grips**)
  - 135 / 100 mm – Rohloff®/Nexus® Variant (**long / short grip**)
  - 100 mm – Gripshift® Variant (**short grips**)

**Safety precautions:****• NOT SUITABLE FOR THE USE WITH CARBON HANDLEBARS!**

- Please ensure that the bar is suitably cleaned using alcohol or other degreasers.
- Torque: **8 Nm (5.9 ft-lb)** – do not overtighten.
- Grips and bar ends must not rotate once fitted.
- Re-check the torque setting following the first ride / 50 km of riding and then check periodically to ensure that the screws are not loosening.
- Following any crashes or impacts, please check the parts of the grips for damage. Check to see that the parts are still secure. Replace if necessary. In the event of any questions, please contact your local retailer.

**After fitting / Test ride:**

- Should the grips turn on the bar despite being fitted according to these instructions, it may be necessary to replace the handlebar with one with a rougher finish in the grip area.
- Before riding for the first time, ensure that the function of the brakes and gears has not been restricted without having to change your hand position and that all functions of the bicycle can be used as normal.
- To find a comfortable position of your Ergon handle grips, there is a scale printed on the clamp. Make a short test ride, and repeat steps 3 - 7 each time turning the grip to find a comfortable position.

FR

**⚠️** **AVERTISSEMENT****Pour prévenir toute blessure, lire attentivement les consignes qui suivent.****Explication des caractères / symboles dans le présent mode d'emploi:**

lors du montage, accordez une attention particulière aux symboles suivants.



**Avertissement :** ce symbole fait référence à une étape de montage importante dont le non-respect peut mettre en danger votre vie / votre santé.



**Information :** ce symbole fait référence à des informations supplémentaires, p. ex. sur la manipulation du produit.

Les conséquences éventuelles qui sont décrites ci-dessus ne sont pas toujours expliquées dans le mode d'emploi quand ces symboles apparaissent.

**Guidons recommandés:**

- Seuls des guidons qui ont été validés par le fabricant pour des colliers de serrage intérieurs, supportent les couples indiqués et présentent un diamètre extérieur de 22,2 mm peuvent être employés.
- Les tolérances de fabrication de la production de certains guidons font en sorte qu'il peut être difficile d'y glisser les poignées.
- Les grips nécessitent une zone de montage droite d'au moins
  - 135 mm – Modèle Standard (**grip long**)
  - 135 / 100 mm – Modèle Rohloff®/Nexus® (**grip long / court**)
  - 100 mm – Modèle Gripshift® (**grip court**)

**Note de sécurité:****• NON AUTORISÉ POUR GUIDONS EN FIBRE DE CARBONE!**

- Assurez-vous de bien nettoyer le guidon avec de l'alcool ou tout autre dégraissant approprié.
- Couple de serrage: **8 Nm** - Les vis de serrage ne peuvent pas être serrées exagérément.
- Une fois installés, les poignées de guidon et les bar-ends ne doivent pas pivoter sur le guidon.
- Vérifier le couple de serrage après la sortie initiale ou après 50 km. S'assurer périodiquement que les vis ne se desserrent pas.
- À la suite d'une chute ou de tout autre accident, les composantes des poignées doivent être vérifiées et remplacées au besoin. Consultez votre détaillant pour toute autre question.

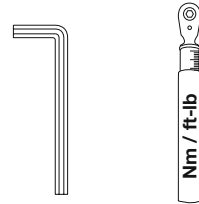
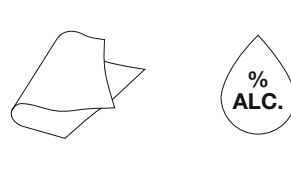
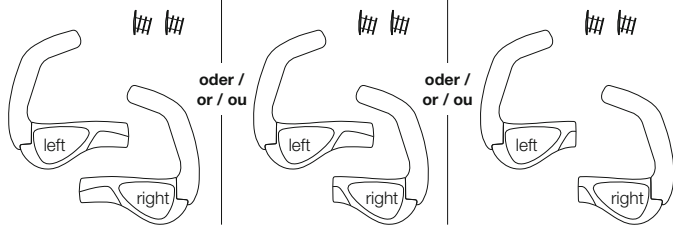
**Après le montage / l'essai routier :**

- Si les grip tournent en dépit d'un montage correct, il convient d'utiliser un guidon à extrémités grainées.
- Avant de rouler pour la première fois, assurez-vous que les leviers de freins et de vitesse sont à portée de main et que toutes les composantes de votre vélo fonctionnent correctement.
- Vous pouvez déterminer la position des grips Ergon Die la plus confortable pour vous en vous référant à l'échelle imprimée. Après quelques courts essais, exécutez de nouveau les étapes 3 à 7 et modifiez légèrement l'angle des positions.

Standard  
135 / 135 mm

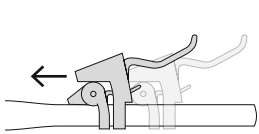
Rohloff®/Nexus®  
135 / 100 mm

Gripshift®  
100 / 100 mm



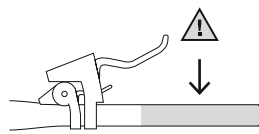
# 1

(DE) Schaltung/Bremshebel lösen.  
(EN) Loosen shifter/brake lever.  
(FR) Desserrer les leviers de frein et de vitesse.



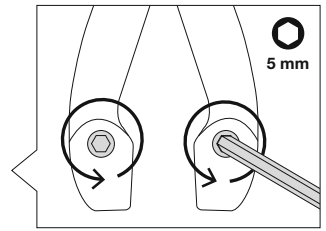
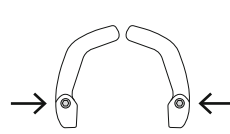
# 2

(DE) Lenker im Montagebereich mit Alkohol/Isopropanol reinigen/entfetten.  
(EN) Clean/degrease handlebar before fitting using isopropanol / alcohol.  
(FR) Nettoyer et dégraisser le guidon au niveau de la zone de montage avec de l'alcool ou de l'isopropanol.



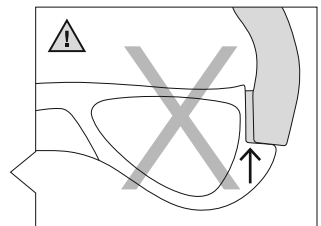
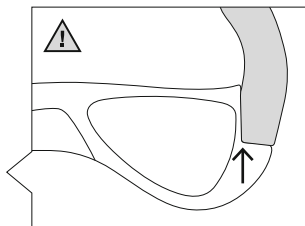
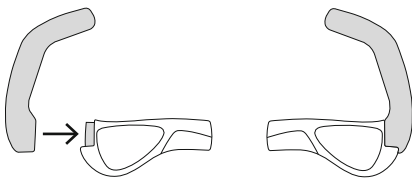
# 3

(DE) Schrauben beider Barends um 3-4 Umdrehungen lösen.  
(EN) Loosen screws of both barends by about 3-4 turns.  
(FR) Desserrez les vis des deux bar-ends de serrage de 3-4 tours.



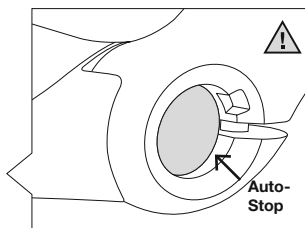
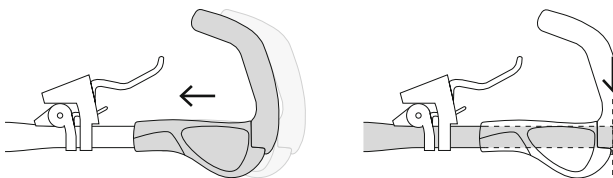
# 4

(DE) Griffkörper und Barend montieren. Das Signalgeräusch „Klick“ bestätigt die korrekte Passung beider Komponenten. Auf einen bündigen Abschluss achten.  
(EN) Mount the grip body and the bar end, here is a "Click" sound to signal when the bar end is correctly fitted to the grip. Make sure the grip fits flush at the end of the handlebar.  
(FR) Monter les poignées et les bar-ends. Lorsque vous entendez un „clic“, cela confirme que les deux composants sont bien emboîtés. Veiller à un ajustage plain et net.



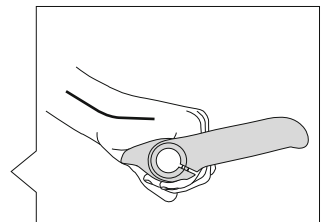
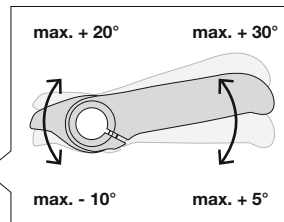
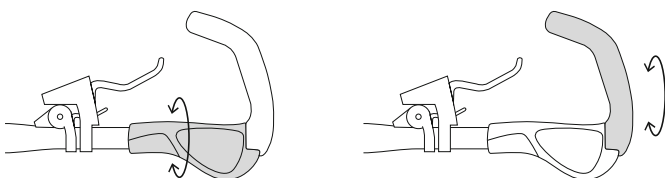
# 5

(DE) Griffe unbedingt komplett bis zum Lenkerende aufschieben, sonst droht Sturzgefahr. Dabei auf die korrekte Anordnung von linkem und rechtem Griff achten.  
(EN) Ensure that the grip is completely pushed on to the bar. Failure to do so will create a safety issue. Please also take note of the left / right specific grips  
(FR) Enfoncez les grips à fond sur le guidon. Sinon, risque de chute. Attention à ne pas confondre le grip gauche et le grip droit.



# 6

(DE) Drehen Sie die Auflagefläche des Griffs so, dass ihr Handballen vollflächig aufliegt. Eine übermäßig abgewinkelte Position des Handgelenks sollte hierbei vermieden werden.  
(EN) Turn the grip so that the support platform completely supports the ball of your hand. The wrist should be in a neutral position avoiding an exaggerated kink.  
(FR) Faire pivoter la poignée jusqu'à ce que le corps de celle-ci supporte toute la paume de main. Le poignet doit être en position neutre sans être trop plié.

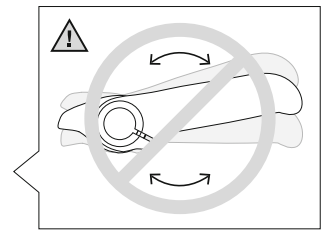
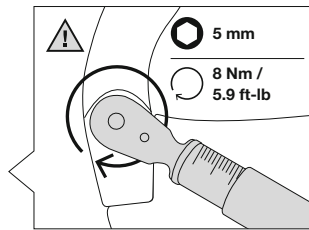
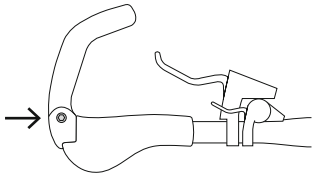


## 7 ⚠

**(DE)** Schrauben mit Drehmomentschlüssel (8 Nm) anziehen. Die Griffe dürfen sich nach dem Anziehen nicht mehr verdrehen lassen.

**(EN)** Tighten the screw using a torque wrench (8 Nm / 5.9 ft-lb). You should not be able to rotate the grip on the bar if fitted correctly.

**(FR)** Serrer les vis avec une clé dynamométrique (8 Nm). Les grips ne peuvent plus tourner après avoir été serrés à fond.

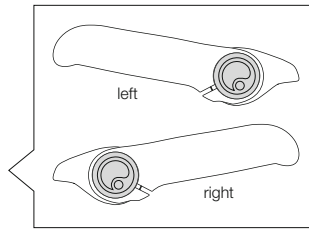
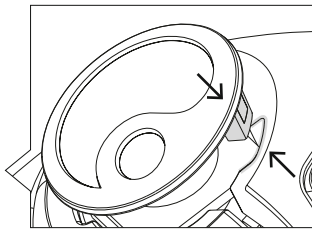
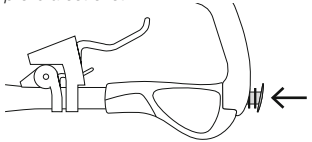


## 8

**(DE)** Die Endstopfen mit dem Orientierungs-Pin in die vorgesehene Nut des Barends einsetzen.

**(EN)** The end plug will only fit with the orientation pin in the correct position.

**(FR)** Installer les embouts avec la rotule orientable dans le logement du bar-end prévu à cet effet.

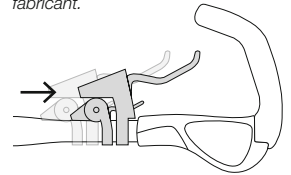


## 9

**(DE)** Schaltung/Bremshebel gemäß den Herstellerangaben montieren.

**(EN)** Mount shifter/brake lever according to the manufacturers instructions.

**(FR)** Montez les leviers de vitesses / poignées de frein selon les indications du fabricant.



## DE

### Sachmängelhaftung:

Mit dem speziellen Klemmkonzept übertreffen die Ergon Handgriffe die Norm in allen Punkten deutlich. Während der ersten zwei Jahre nach dem Kauf dieses Produkts haben Sie vollen Anspruch auf die gesetzliche Sachmängelhaftung (vormals Gewährleistung). Bedenken Sie jedoch, dass Fahrradgriffe einer natürlichen Abnutzung unterliegen. Sollten Mängel auftreten, wenden Sie sich bitte unter Vorlage des Kaufbelegs an Ihren Ergon-Fachhändler. Detailliertere Informationen zur Sachmängelhaftung / Reklamation finden Sie online unter [www.ergonbike.com/warranty](http://www.ergonbike.com/warranty) oder einfach QR-Code scannen:



### Reinigung und Pflege:

Damit Sie mit Ihren Ergon Handgriffen lange Freude haben, sollten Sie die Griffe nur mit handwarmem Seifenwasser reinigen und anschließend gut abspülen. Ergon Handgriffe sollten nicht mit petroleumhaltigen Stoffen wie mineralischen Ölen und Fetten sowie scharfen Reinigern oder sonstigen Chemikalien in Kontakt gebracht werden.

### Material Hinweis:

- Latexfrei, PAK frei, Extrem hohe UV Stabilität
- Keine Verwendung von Phthalaten als Weichmacher; nur Verwendung medizinischer Weißöle
- Alle eingesetzten Rohstoffe entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Lebensmittelkontakt)
- Pigmente entsprechen den Reinheitskriterien der europ. Resolution AP(89)1
- Rohstoffe sind nach der europ. Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG für Spielzeug geeignet
- Frei von Blei, Quecksilber, Cadmium, sechswertigem Chrom, PBB's und PBDE's
- Verwendung eines SGS Prüfzeichens (schadstoffgeprüfte Sicherheit), geprüft vom Fresenius Institut / zertifiziert vom TÜV Saarland

## EN

### Warranty:

Ergon's clamp system exceeds the industry standards by a large margin. During the first two years of ownership of the product (measured from the day of purchase) you have full legal rights to a replacement should the product have a fault which makes it unusable for the original purpose. Please be aware however that a bicycle grip is a consumable and will wear out with use. If you have any cause to return the product please take it to a specialist bicycle retailer together with proof of purchase. Please see the current full warranty policy at [www.ergonbike.com/warranty](http://www.ergonbike.com/warranty) or scan QR-code for details:



### Care and Maintenance:

In order to ensure that your Ergon grips provide you with the best performance please clean them regularly using warm soapy water. Rinse thoroughly. Do not use petroleum based products or solvents, oil or grease on the grips for any reason.

### Material Information:

- Latex free, Free of PA
- Extreme high UV resistance
- No Phthalates used. Only medically approved 'white oil' used in production.
- All raw materials meet the standards set EU-Regulation - (EU) Nr. 10/2011 (Food contact)
- Pigments meet the purity standards of European Resolution AP(89)1
- All raw materials meet the standards set European Toys Safety Directive 2009/48/EG
- Free from lead, mercury, cadmium and hexavalent chromium, PBB's and PBDE's
- SGS TÜV certification (tested for toxins), tested by the Fresenius Institute / certified by TÜV Saarland

## FR

### Garantie:

Grâce à concept de verrouillage spécifique, les poignées Ergon répondent en tous points à la norme. Pendant les deux premières années suivant l'achat de ce produit, vous bénéficiez d'une garantie totale sur les vices cachés légaux (anciennement appelée „garantie“). N'oubliez toutefois pas que les grips subissent une usure naturelle. En cas de manquements, adressez-vous à votre revendeur Ergon en vous munissant de la preuve d'achat. Veuillez consulter la politique de garantie complète en vigueur sur [www.ergonbike.com/warranty](http://www.ergonbike.com/warranty) ou scanner votre code QR pour de plus amples informations:



### Nettoyage et entretien:

Pour vous assurer que les grips Ergon vous fournissent les meilleures performances possibles, nettoyez les régulièrement avec de l'eau savonneuse. Rincez abondamment. Évitez à tout prix l'utilisation de produits à base de pétrole ou de solvants, d'huile et de graisse lors de l'entretien de vos embouts de guidon.

### Information sur les matériaux:

- Sans latex, sans HAP
- Résistance très élevée aux rayons UV
- Sans phtalates comme plastifiants; utilisation de paraffines médicalement approuvés
- Toutes les matières premières respectent la réglementation européenne (EU) Nr. 10/2011 (contact alimentaire)
- Pigments respectant les critères de pureté selon résolution européenne AP(89)1
- Matières premières selon directives européennes pour jouets, 2009/48/EG
- Sans plomb, mercure, cadmium et chrome hexavalent (PBB, PBDE)
- Ne contient aucun contaminant, marque de contrôle SGS, approuvé par l'institut Fresenius, certifié par TÜV Sarre