

Vielen Dank für den Kauf des GAMEBIKE von CAT EYE.

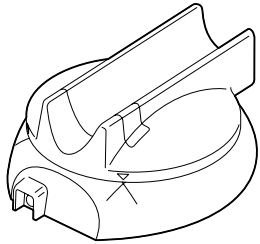
Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig vor dem ersten Gebrauch des Gerätes. Bewahren Sie sie zusammen mit der Garantiekarte sorgfältig auf.

Inhalt der Verpackung

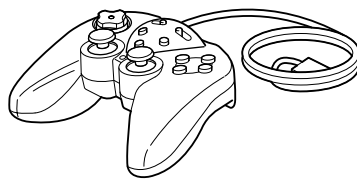
Vergewissern Sie sich, dass die folgenden Teile in der Verpackung sind.

Falls ein Teil fehlt, wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben.

* Das Fahrrad und der Trainer sind nicht in der Verpackung enthalten. Sie müssen getrennt gekauft werden.



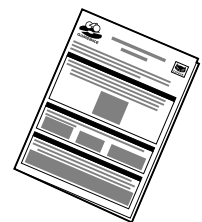
GAMEBIKE-Hauptgerät
(Lenkstangensensor)



Controller

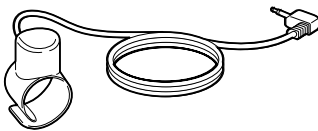


Bedienungsanleitung
(diese Anleitung)

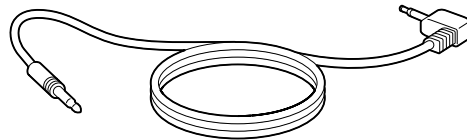


Bedienungsanleitung
(für den CAT EYE-
Controller)

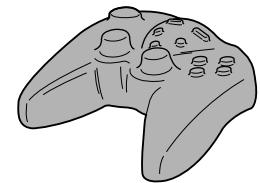
• Bezeichnung der Teile (Gerät und Zubehör)



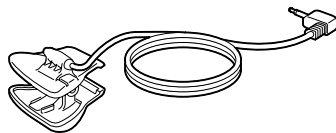
Bremstaste (B)



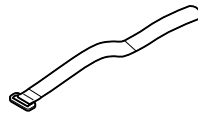
Kabel (C)
(zwischen dem Hauptgerät und dem Controller)



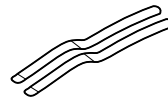
Abdeckung für
Controller



Geschwindigkeitssensor (S)



Klettverschlussband
(W / Ringschnalle: 1)



Klettverschlussband
(W/O Ringschnalle: 2)



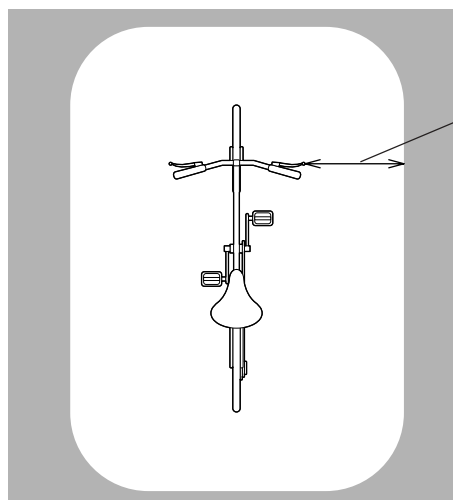
Magnet



Controller-Halterung

Wo das GAMEBIKE von CAT EYE verwendet wird.

Achten Sie bei der Benutzung dieses Gerätes zusammen mit einem Fahrrad unbedingt darauf, dass die Standfläche eben ist und der Abstand zu Wänden, Möbelstücken usw. mindestens 150 cm beträgt. Wenn Sie das Fahrrad zu dicht an einer Wand, an Möbelstücken oder ähnlichem aufstellen, kann es zu Verletzungen an Beinen oder Händen kommen.





Der Abstand zwischen Fahrrad und einem Hindernis (Wand usw.) muss mindestens 150 cm betragen.

Erklärung der Symbole

Bedeutung der in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Sicherheitshinweise:

Anweisungen, denen die folgenden Warnhinweise vorangestellt sind, behandeln wichtige Punkte, die entweder Ihre persönliche Sicherheit oder die Handhabung des Gerätes betreffen. Sie sollten diese Sicherheitshinweise unbedingt befolgen.

-  **Warnung** Sollte dieser Hinweis unbeachtet bleiben, kann dies ernste Verletzungen oder den Tod zur Folge haben.
-  **Achtung** Sollte dieser Hinweis unbeachtet bleiben, kann dies Verletzungen oder Beschädigungen des Gerätes zur Folge haben.
- Wichtig** Betätigungen des Gerätes, die eine umsichtige Vorgehensweise erfordern; besonders zu beachtende Punkte oder zusätzliche Informationen.
- Hinweis** Dieses Symbol weist auf hilfreiche Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch hin.

Sicherheitshinweise für den Gebrauch des GAMEBIKES

Warnung

- Vor der Benutzung dieses Gerätes sollten Personen, die an einer der nachstehend genannten Krankheiten leiden, einen Arzt aufsuchen: Herzleiden (Angina pectoris, Herzinfarkt), Bluthochdruck, Diabetes, Atemwegserkrankungen (Asthma, chronische Bronchitis, Lungenemphysem usw.), Knochen- und Gelenkentzündungen, Rheuma, Gicht oder andere Krankheiten und körperliche Beschwerden. Schwangere sollten ihren Arzt vor Beginn eines Trainingsprogramms ebenfalls befragen.
- Wer es nicht gewohnt ist, sich regelmäßig körperlich zu betätigen, sollte nicht plötzlich mit einem anstrengenden Training beginnen. Für jene Personen ist es ratsam, zunächst leichte Trainingsprogramme zu absolvieren, deren Anforderungen sie nach und nach steigern.
- Falls Ihnen während des Trainings übel wird oder Sie feststellen, dass etwas mit Ihnen nicht in Ordnung ist, hören Sie sofort auf.
- Eine besondere Aufsicht ist erforderlich, wenn das Gerät von Kindern oder körperbehinderten Personen benutzt wird.
- Trainieren Sie niemals mit dem Gerät nach Genuss von Alkohol; eine Benutzung unter Alkohol ist gefährlich und kann zu schweren Verletzungen oder Unfällen führen.
- Stellen Sie das Gerät niemals so auf, dass es zu einem Hindernis werden kann. Lassen Sie das Gerät nach der Benutzung nicht unbeaufsichtigt stehen, sondern räumen Sie es so weg, dass sich niemand an ihm verletzen kann.
- Außer der Person, die das Spiel benutzt, darf niemand während der Benutzung in der Nähe des Fahrrades stehen. Es besteht die Gefahr, sich am Fahrrad zu verletzen.
- Drehen Sie die Lenkstange nicht übermäßig; dies ist gefährlich und kann dazu führen, dass das Fahrrad aus seiner Halterung springt.
- Benutzen Sie das Gerät niemals, wenn sich kleine Kinder in deren Nähe befinden. Plötzliche und unvorhersehbare Handlungen kleiner Kinder können zu einem Unfall führen.

Warnung

Hinweise für Eltern

- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Stromkabel spielen. Das Kabel kann Ursache für einen Stromschlag sein. Außerdem kann ein Ziehen am Stromkabel dazu führen, dass das Gerät bzw. die Maschine umfällt und es zu Verletzungen und Bruch/Ausfall am Gerät kommt.
- Kinder müssen im Gebrauch des Gerätes unterwiesen werden, bevor sie es selber ausprobieren.
- Das Gerät muss außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahrt werden.

Achtung

- Tragen Sie bei der Benutzung des GAMEBIKE die passende Sportkleidung, sodass sich ihre Kleidung nicht in der Kette verheddern kann oder ihre Schuhe gegen den Geschwindigkeitssensor stoßen.
- Treten Sie nicht im Stehen noch übertrieben schnell. Dies kann dazu führen, dass der Trainer oder das Hauptgerät verrutschen bzw. ihren Standort verändern.
- Die Bedienung erfolgt über die Lenkstange des Fahrrades. Berühren Sie nicht den GAMEBIKE-Controller, wenn sich das Rad dreht. Dies kann den Controller oder die Bremse beschädigen.
- Der Drehbereich des Lenkstangensensors des GAMEBIKE geht bis zu 140 Grad nach rechts und links. Drehen Sie nie zu weit über der Stopper hinaus. Dies beschädigt in erheblichem Maß das Hauptgerät.
- Treten Sie nicht auf den Stecker, der am Hauptgeräte angeschlossen ist. Dies kann das Hauptgerät beschädigen.

Achtung

- Benutzen Sie das Gerät niemals, wenn Ihre Hände, Handgelenke, Füße, Knöchel, Knie, Schenkel gebrochen/verrenkt/verstaucht sind oder wenn Sie sich vor kurzem einen Muskel gezerzt haben oder wenn Sie derzeit an anderen Verletzungen leiden.
- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haus vorgesehen. Benutzen Sie es nicht im Freien oder für Zwecke, die nicht bestimmungsgemäß sind. Benutzen Sie es auch im Innenbereich nicht an Standorten, an denen es der direkten Sonnenstrahlung oder Lichtquellen wie Punktstrahlern oder Leuchtstoffröhren ausgesetzt ist.
- Das Gerät ist eine Präzisionsapparatur. Setzen Sie das Gerät nicht starken Stößen aus und vermeiden Sie heftige Tritte gegen das Gerät. Verhindern Sie, dass das Gerät mit Wasser in Kontakt kommt. Das Gerät darf weder zerlegt noch verändert werden. Bei Zuwiderhandlungen wird die Reparatur- und Kundendienstgarantie ungültig.
- Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, an denen es direkter Sonneneinstrahlung, hohen Temperaturen oder erheblicher Feuchtigkeit ausgesetzt wird.
- Entfernen Sie alle Möbelstücke und sonstige Gegenstände rund um das Gerät und benutzen Sie es an einem geräumigen Standort, in hinreichender Entfernung von Wänden und Fenstern.
- Überprüfen Sie vor der Benutzung des Gerätes, dass das Fahrrad, das Gerät und der Trainer hinreichend befestigt sind. Falls das Fahrrad, das Gerät und der Trainer im Laufe der Zeit unstabil werden sollten, hören Sie sofort mit der Benutzung auf und ziehen Sie alle Schrauben und Befestigungsvorrichtungen nach.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf einer unebenen oder weichen, gepolsterten Fläche oder sehr dicken Teppichen auf. Achten Sie darauf, dass die Ausrüstung auf einer standsicheren, ebenen Fläche installiert wird. Werden diese Installationshinweise nicht befolgt, kann es zu Verletzungen und/oder Beschädigungen/Störungen der Ausrüstung kommen.
- Schließen Sie das Anschlusskabel des Gerätes nur an die für diesen Zweck vorgesehenen Vorrichtungen an. Im gegenteiligen Fall kommt es zu einer Störung des Gerätes und der Nebengeräte.
- Ziehen Sie den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
- Achten Sie beim Installieren des Gerätes darauf, dass das Anschlusskabel und das Sensorkabel zum Hauptgerät nicht das Treten der Pedale oder die Räder behindern, und dass sich das Kabel weder in den Rädern noch in Ihren Füßen verheddern kann.
- Falls während der Benutzung abnormale Betriebsbedingungen an einem der Geräte auftreten, hören Sie sofort mit der Benutzung auf und wenden Sie sich zwecks Reparatur an den Händler, bei dem Sie die Ausrüstung gekauft haben. Führen Sie Reparaturen nicht selbst durch.
- Wenn Sie das Gerät transportieren wollen, trennen Sie zunächst die Kabel und alle weiteren angeschlossenen Geräte. Transportieren Sie die Nebengeräte getrennt, um nicht Gefahr zu laufen hinzufallen oder sich zu verletzen, und um zu vermeiden, dass ein Kabel beschädigt wird.
- Es handelt sich um ein schweres Gerät, heben und transportieren Sie es mit Vorsicht und vermeiden Sie, das Gerät fallen zu lassen.
- Montieren Sie alle Teile für das Fahrrad so fest, dass sie während des Spiels weder abgehen noch locker werden.
- Wenn Sie das Anschlusskabel verbinden/trennen, achten Sie darauf, direkt den Stecker zu benutzen und nicht am Kabel zu ziehen; ziehen Sie den Stecker nicht mit Gewalt.
- Treten Sie nicht auf das Kabel, knicken Sie es nicht und ziehen Sie nicht mit Gewalt an ihm.
- Falls die Spiele-Hardware während der Benutzung Schwingungen ausgesetzt wird, werden die graphische Darstellung und der Ton evtl. nicht korrekt synchronisiert. Um sicherzugehen, dass sich keine Schwingungen auf die Spiele-Hardware übertragen, positionieren Sie beide Geräte in hinreichender Entfernung voneinander.
- Stellen Sie das Gerät vor Beginn des Trainings so vor dem Monitor auf, dass dieser bequem beobachtet werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sich ein Gegenstand auf den Kabeln befindet oder wenn diese verheddert sind.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch. Benutzen Sie nie ätherische Farbverdünner, Benzin oder ähnliches. Bei Kontakt mit diesen Flüssigkeiten kann das Gerät verformt und die Anzeigequalität beeinträchtigt werden.
- Ältere Personen sollten das Gerät nur unter Beaufsichtigung benutzen.
- Der Controller ist ausschließlich für den Heimgebrauch vorgesehen. Benutzen Sie dieses Gerät nur für den bestimmungsgemäßen Zweck.
- An der Unterseite des Hautgerätes befinden sich Antirutschflächen. Sie können bestimmte Bodenmaterialien verändern.

Wichtig

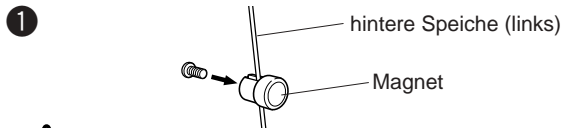
- Dieses Gerät kann für Rennspiele benutzt werden. Die Bedienung erfolgt dann entsprechend der jeweils benutzten Software.
- Üben Sie Rücksichtnahme bei der Benutzung des Gerätes. Benutzen Sie es zu Tageszeiten, wenn von der Maschine ausgehende Schwingungen usw. nicht Ihre Nachbarn stören werden.
- Vergessen Sie nicht, vor der ersten Benutzung den Inhalt der Verpackung sowie die korrekte Eintragung des Kaufdatums und Händlernamens auf der Garantiekarte zu überprüfen.
- Überprüfen Sie vor der Benutzung des Gerätes die Kabel und anderen Teile auf Beschädigungen.
- Halten Sie die Bedienungsanleitung zum Nachschlagen stets griffbereit.
- Auf bestimmten Bodenmaterialien kann es dazu kommen, dass während des Spielens das Hauptgerät verrutscht oder sich bewegt, während der Lenkstangensensor unverändert stehen bleibt. Falls der Boden rutschig ist, spielen Sie an einem anderem Ort oder verwenden Sie als Unterlage eine Antirutschmatte.

Aufstellen des GAMEBIKE

Montage des Geschwindigkeitssensors

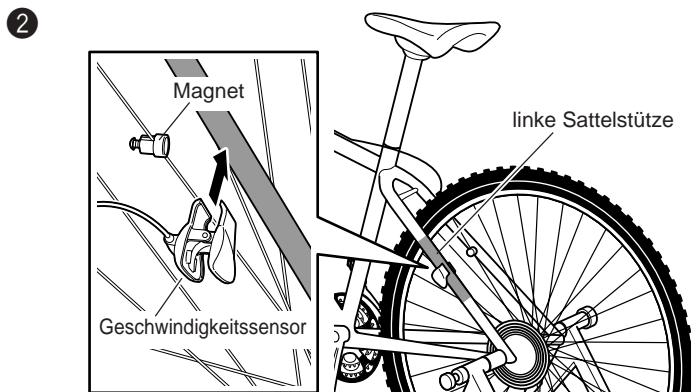
Befestigen Sie den Magneten an einer hinteren Speiche (links) und montieren Sie den Geschwindigkeitssensor an der linken Sattelstütze wie folgt:

! Achtung Achten Sie bei der Montage des Sensors darauf, dass Sie sich nicht die Hände einklemmen.



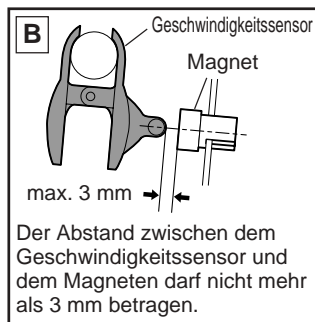
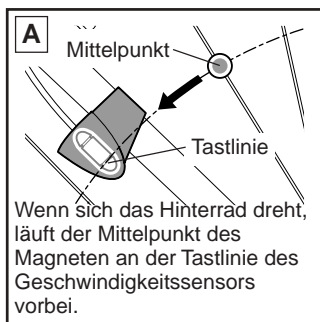
! Achtung Befestigen Sie den Magneten fest an der Speiche, dass die flache Magnetseite zum Geschwindigkeitssensor zeigt.

Hinweis Der Magnet muss nicht abgebaut werden, wenn das GAMEBIKE nicht benutzt wird.

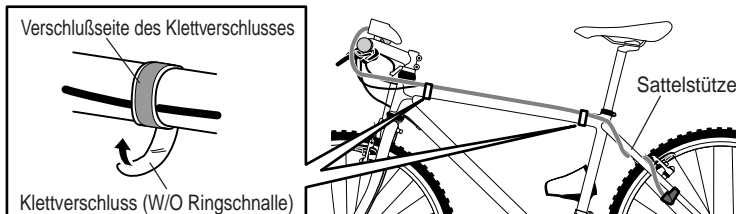


! Achtung Positionieren Sie den Sensor in die richtige Richtung, wie in der Zeichnung „RICHTIG“ dargestellt. Eine Montage in die falsche Richtung ist gefährlich, da sich der Geschwindigkeitssensor in den Speichen verfangen kann.

Wichtig Positionieren Sie den Geschwindigkeitssensor und den Magneten in der Weise, dass beide Vorrichtungen den unter A und B dargestellten Bedingungen entsprechen.



3 Befestigen Sie das Kabel des Geschwindigkeitssensors am Rahmen mit den beiden Klettverschlussbändern (W/O Ringschnalle) und achten Sie darauf, dass es ohne Spiel an der Sattelstütze entlang läuft.



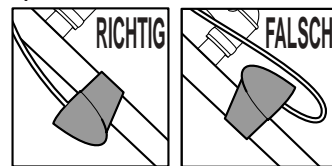
! Achtung Befestigen Sie das Kabel so, dass es sich nicht verfangen kann bzw. nicht die Drehbewegungen der Pedale und Räder behindert.

GAMEBIKE-Controller

Montieren Sie die Controller-Halterung in der Mitte der Lenkradstange und schieben Sie den Controller auf die Halterung. Weitere Hinweise zum Anschließen des Controllers entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller unter der Überschrift „Verbinden des Controllers mit dem GAMEBIKE“.

Hinweis Die Controller-Halterung kann für alle Fahrradscheinwerfer von CAT EYE verwendet werden.

Geschwindigkeitssensor



Trainer

Wichtig

Während der Benutzung kann das GAMEBIKE-Hauptgerät aufgrund der Beschaffenheit des Bodens, auf dem es steht (z.B. Teppiche, Fliesen oder gebohrte Böden), verrutschen. Dieses Verrutschen kann dazu führen, dass die Steuerung der Lenkstange nicht mehr einwandfrei funktioniert und nicht korrekt in die neutrale Ausgangsstellung zurückkehrt.

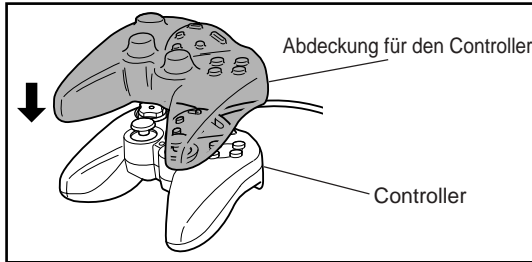
Um ein Verrutschen des Hauptgerätes zu vermeiden, stellen Sie das GAMEBIKE auf einer rutschfesten Matte oder an einem Standort auf, wo das Gerät während der Benutzung nicht verrutschen kann.

⚠ Achtung Bevor Sie das Fahrrad auf den Lenkstangensensor stellen, montieren Sie es an den Trainer. Achten Sie dabei auf einen festen Sitz des Fahrrades.

* Das Fahrrad und der Trainer sind nicht in der Verpackung enthalten. Sie müssen getrennt gekauft werden.

Abdeckung für den Controller

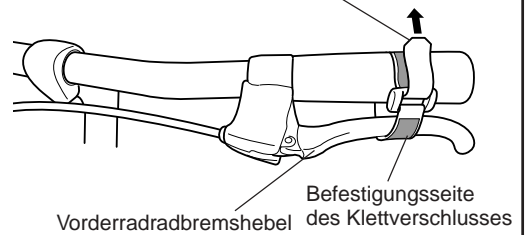
Während der Benutzung des Spiels kann Schweiß auf die Abdeckung tropfen. Reinigen Sie daher die Abdeckung ab und zu mit Wasser und wischen Sie sie anschließend trocken.



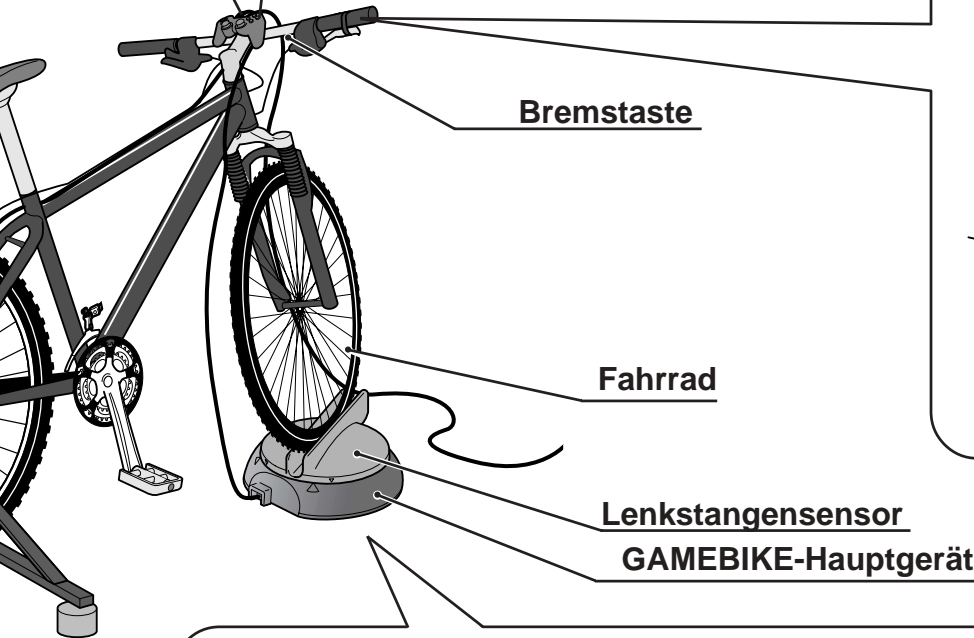
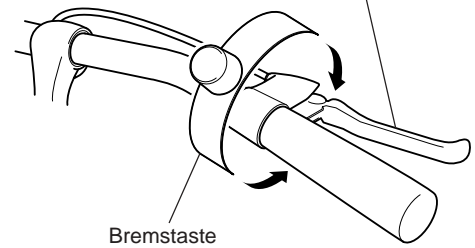
Montage der Bremstaste

Fixieren Sie die Vorderradbremse mittels des Klettverschlussbandes (W / Ringschnalle). Montieren Sie die Bremstaste gut bedienbar neben dem Hinterradbremsehebel

1 Klettverschlussband (W / Ringschnalle)



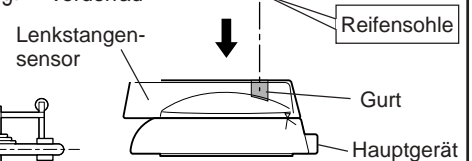
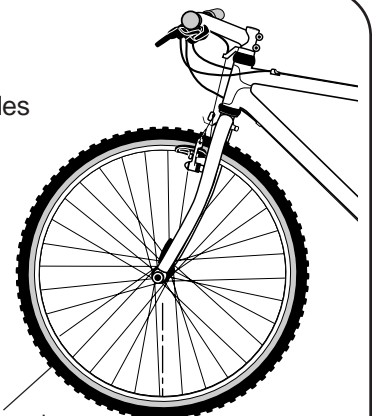
2 Hinterradbremsehebel



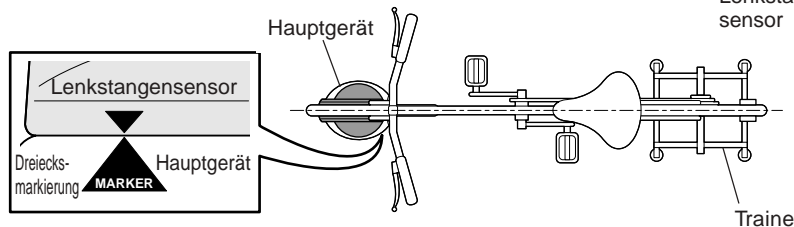
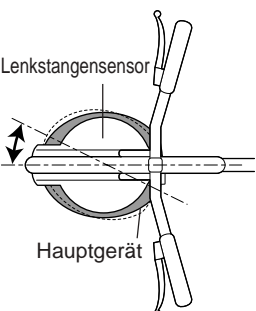
Aufstellen des GAMEBIKE-Hauptgerätes

1. Verbinden Sie den Trainer und das Fahrrad miteinander.
2. Setzen Sie die Reifensohle des Vorderrades auf den Gurt in der Vertiefung des Lenkstangensensors. (Wenn der Trainer höhenverstellbar ist, stellen Sie die Höhe des Trainers so ein, dass das Fahrrad waagrecht steht.)

- ⚠ Achtung**
- Achten Sie beim Einrichten des Gerätes darauf, dass Sie sich nicht die Hände einklemmen.
 - Achten Sie auf eine korrekte Ausrichtung des Hauptgerätes.
 - Stellen Sie das Hauptgerät so auf, dass die jeweils auf dem Hauptgerät und dem Lenkstangensensor befindlichen Dreiecksmarkierungen aufeinander zeigen, wenn die Lenkung genau gerade ausgerichtet ist.
 - Wird das Gerät nicht vorschriftsmäßig aufgestellt, kann es zu Verletzungen kommen, wenn das Rad aus seiner Halterung springt.

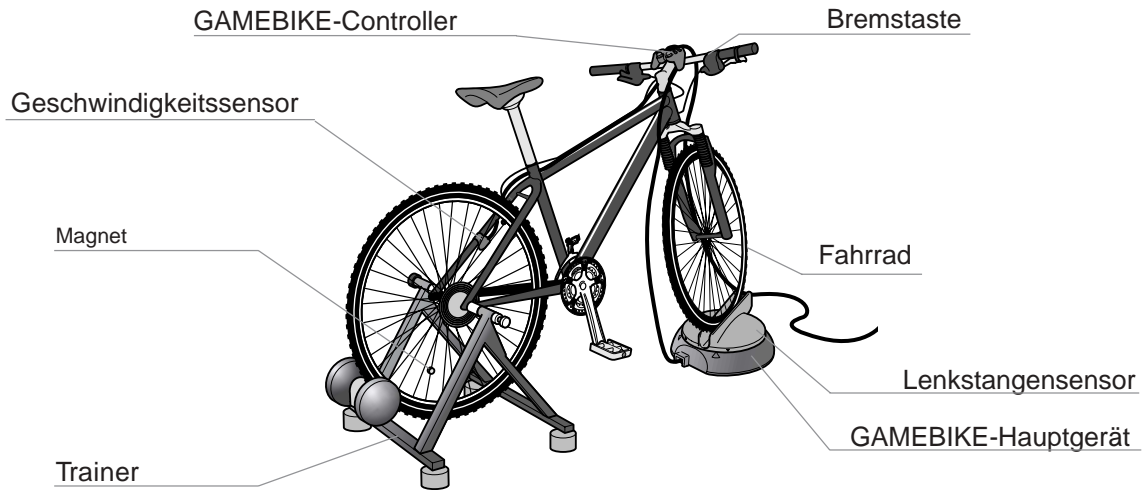


Abnormaler Bewegungs-/ Rutschwinkel des GAMEBIKE-Hauptgerätes

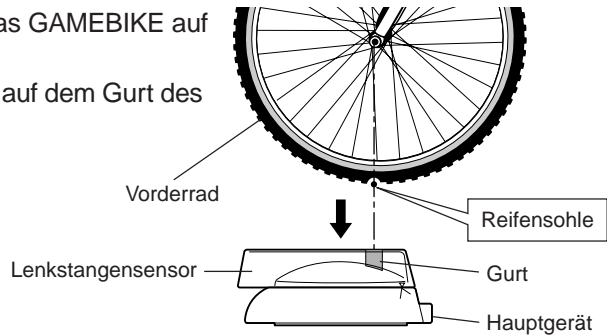


Überprüfungen vor Benutzung des Spiels

Führen Sie die folgenden Überprüfungen durch, bevor Sie das Spielgerät starten und das GAMEBIKE benutzen.

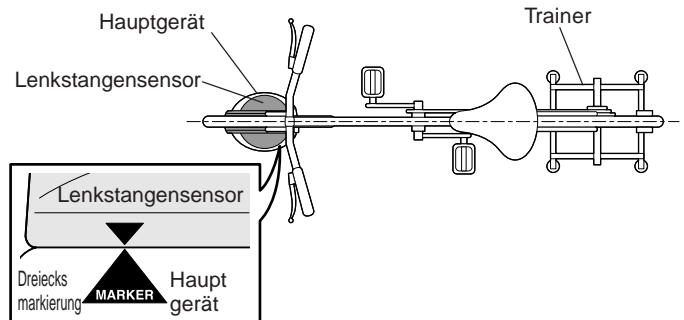


- Überprüfen Sie das Fahrrad, den Trainer und das GAMEBIKE auf festen Sitz und Standsicherheit.
- Überprüfen Sie, ob sich das Vorderrad zentriert auf dem Gurt des Lenkstangensensors des GAMEBIKE befindet.

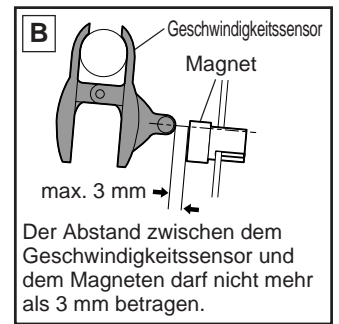
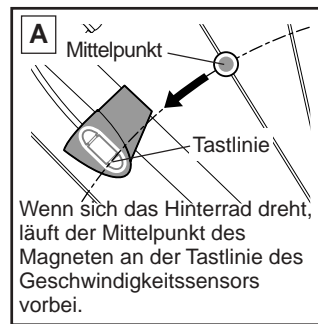
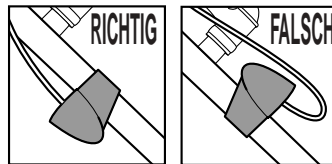


- Vergewissern Sie sich, dass das Fahrrad, der Trainer und das Hauptgerät korrekt ausgerichtet sind.
- Überprüfen Sie, ob die Lenkung des Fahrrades geradeaus zeigt und ob die Dreiecksmarkierungen auf dem Hauptgerät und auf dem Lenkstangensensor aufeinander zeigen.

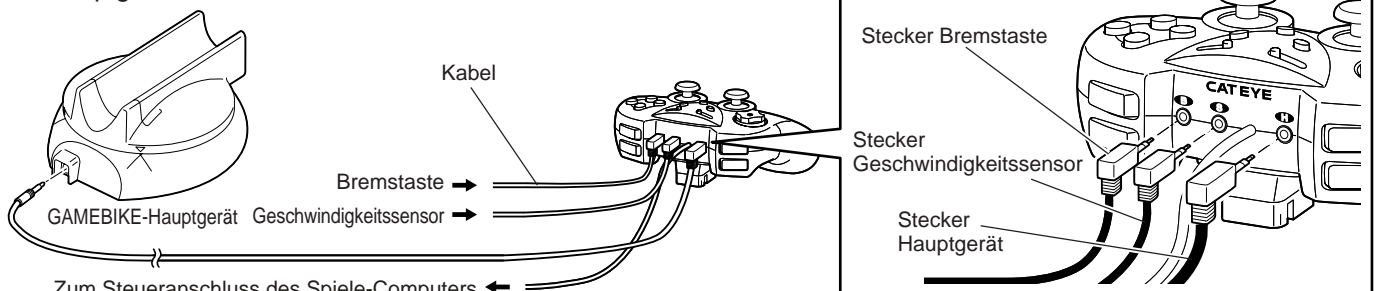
Wichtig: Beim Start des Spiels muss sich die Lenkstange in der neutralen Ausgangsstellung befinden.



- Überprüfen Sie den Geschwindigkeitssensor und Magneten auf festen Sitz.



- Überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem GAMEBIKE-Hauptgerät und dem GAMEBIKE-Controller.



Zum Steueranschluss des Spiele-Computers

* Setzen Sie nach dem Einrichten des Spiels die Abdeckung auf den Controller um zu verhindern, dass Schweiß oder Feuchtigkeit in den Controller eindringen können.

Überprüfungen des GAMEBIKE

Bedienung

Ein Drehen der Lenkstange bewirkt, dass sich der Lenkstangensensor im Hauptgerät dreht und das Betriebs-signal an das Hauptgerät übertragen wird. Hinweise zum Einstellen der Empfindlichkeit der Lenkstange entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller unter der Überschrift „Einstellen des GAMEBIKE“.

Beschleunigen

Während die Pedale getreten werden, liest der Geschwindigkeitssensor das Signal des am Hinterrad befestigten Magneten und sendet ein Signal ab. Hinweise zum Einstellen der Empfindlichkeit der Beschleunigung entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller unter der Überschrift „Einstellen des GAMEBIKE“.



Achtung

Das vom Geschwindigkeitssensor gesendete Signal funktioniert wie die X-Taste des Controllers. Das sich drehende Rad entspricht also einem unterbrechenden Drücken der X-Taste. Wenn Sie während eines Spiels eine Pause einlegen möchten, stoppen Sie das Drehen des Rades. Manche Spiele löschen das Pausensignal unabhängig von der Absicht des Spielers.

Bremsbetrieb

Wenn Sie die an der Lenkstange des Fahrrades befestigte Bremstaste drücken, wird ein Signal gesendet.

Fehlerbeseitigung

Bei den folgenden Situationen handelt es sich nicht um wirkliche Fehler. Überprüfen Sie den jeweiligen Fall, bevor Sie das Gerät zur Reparatur geben.

Falls Fehler auftreten, stellen Sie zunächst das Spiel auf Null, wenn der Fehler weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Problem	Überprüfen	Gegenmaßnahmen
Die Lenkstangenreaktion ist im Vergleich zur tatsächlichen Betätigung der Lenkstange zu langsam.	Ist die Empfindlichkeit der Lenkstange richtig eingestellt?	Erhöhen Sie die Empfindlichkeit der Lenkstange. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „Einstellen des GAMEBIKE“ in der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller.
Die Lenkstangenreaktion ist im Vergleich zur tatsächlichen Betätigung der Lenkstange zu stark.	Ist die Empfindlichkeit der Lenkstange richtig eingestellt?	Senken Sie die Empfindlichkeit der Lenkstange. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „Einstellen des GAMEBIKE“ in der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller.
Die Spielgeschwindigkeit ist im Vergleich zur Pedalgeschwindigkeit zu niedrig.	Ist am Fahrrad ein zu niedriger Gang eingestellt?	Schalten Sie einen höheren Gang ein.
	Haben Sie die Empfindlichkeit der Beschleunigung eingestellt?	Erhöhen Sie die Empfindlichkeit der Geschwindigkeit. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „Einstellen des GAMEBIKE“ in der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller.
Die Spielgeschwindigkeit ist im Vergleich zur Pedalgeschwindigkeit zu hoch.	Ist am Fahrrad ein zu hoher Gang eingestellt?	Schalten Sie einen niedrigeren Gang ein.
	Haben Sie die Empfindlichkeit der Beschleunigung eingestellt?	Senken Sie die Empfindlichkeit der Geschwindigkeit. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „Einstellen des GAMEBIKE“ in der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller.
Trotz des Drehens Hinterrades ist die Spielgeschwindigkeit nicht hoch genug.	Ist das Kabel des Geschwindigkeitssensors ordnungsgemäß angeschlossen?	Überprüfen Sie, ob der linke Stecker am GAMEBIKE-Controller richtig sitzt.
	Ist der Geschwindigkeitssensor ordnungsgemäß aufgestellt worden?	Montieren Sie den Geschwindigkeitssensor so, dass der Magnet an der Tastlinie des Geschwindigkeitssensors vorbeiläuft und der Abstand zwischen Magnet und Sensor nicht mehr als 3 mm beträgt.
	Ist der Magnet ordnungsgemäß befestigt?	Befestigen Sie den Magneten so an der Speiche, dass die flache Magnetseite zum Geschwindigkeitssensor zeigt.
Die Bremse funktioniert nicht.	Drücken Sie die Bremstaste fest genug?	Der Bremsvorgang wird durch Drücken der Bremstaste bewirkt und nicht mit der Bremse des Fahrrades.
	Ist das Kabel der Bremstaste ordnungsgemäß angeschlossen?	Überprüfen Sie, ob der mittlere Stecker am GAMEBIKE-Controller richtig sitzt.
Der Lenkstangenbetrieb funktioniert nicht.	Ist das Kabel des Hauptgerätes ordnungsgemäß angeschlossen?	Überprüfen Sie, ob der rechte Stecker am Hauptgerät richtig sitzt.
	Wird die Software mit nichtstandardisierten Tastenzuweisungen benutzt?	Die Tastenfunktionen bestimmter Software-Programme funktionieren aufgrund nichtstandardisierter Tastenzuordnungen unterschiedlich. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „Zuordnungen der Tasten“ in der Bedienungsanleitung für den GAMEBIKE-Controller.
	Wenn nach dem Ausprobieren der vorstehenden Verfahren die Lenkvorrichtung immer noch nicht funktioniert, kann der Lenkwiderstandsschalter gebrochen sein.	Wenden Sie sich bitte an den Kundendienst zwecks Austausch oder Reparatur.
Der Lenkstangenbetrieb funktioniert nicht.	Ist das Kabel des Hauptgerätes ordnungsgemäß angeschlossen?	Überprüfen Sie, ob der rechte Stecker am Hauptgerät richtig sitzt.
Das Rad kehrt nicht in die Ausgangsstellung zurück, selbst wenn es zurückgedreht wird.	Sind die Dreiecksmarkierungen auf dem Hauptgerät und auf dem Lenkstangensensor ordnungsgemäß ausgerichtet?	Die Ausgangsstellung ist der Punkt, an dem die Dreiecksmarkierungen aufeinander zeigen. Falls dies nicht der Fall ist, stellen Sie sie wieder aufeinander ein. Falls sich das Gerät während der Benutzung verschiebt, stellen Sie es aus einer Antirutschunterlage auf.

Technische Daten

Produktbeschreibung

Verwendung	Spiele-Controller für dem Heimgebrauch in Innenräumen
Kompatible Spielkonsolen	dieselben wie der beigegefügte Controller
Maximale Tragfähigkeit	ca. 130 kg
Maße (B x H x T)	231 mm x 119 mm x 293 mm
Gewicht	3,1 kg
Maximaler Drehwinkel	± 130 Grad (normaler Gebrauch innerhalb ± 45 Grad)
Betriebstemperatur	dieselbe, die für die Spielkonsole gilt

Verwendbare Fahrradtypen

Verwendbare Fahrradtypen	Fahrräder, die an dem Trainer befestigt werden können.
Reifenbreite	2,35 Zoll oder schmaler
Lenkstangendurchmesser (erforderlicher Durchmesser für die Befestigung der Controller-Halterung an der Lenkstange)	Ø22,2 – Ø26,0 mm * Für Lenkstangen in Übergröße ist optional eine Controller-Halterung bis Ø32,0 mm erhältlich.
Griffdurchmesser (erforderlicher Durchmesser für die Befestigung der Bremstaste am Griff)	Ø22,0 – Ø32,8 mm
Durchmesser der Sattelstütze (erforderlicher Durchmesser für die Befestigung des Geschwindigkeitssensors an der Sattelstütze)	Ø12,7 – Ø25,0 mm

* Die technischen Daten und das tatsächliche Aussehen der Teile können sich aufgrund technischer Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung ändern.

Ersatzteil / optionale Teile

 Controller Nr. 784-0000	 Abdeckung für den Controller Nr. 784-0010	 Anschlusskabel Nr. 784-0040	 Bremstaste Nr. 784-0020
 Geschwindigkeitssensor Nr. 784-0030	 Klettverschlussband Nr. 784-0050	 Controller-Halterung Nr. 533-8780	Demnächst erhältlich  Controller-Halterung für Lenkstangen in Übergröße Nr. 533-8825
			 Magnet Nr. 169-9520

Garantie/Reparaturen. Kundendienst

2-jährige Garantie: nur auf den GAMEBIKE-Controller (Zubehörteile ausgeschlossen)

Falls an dem Gerät während des normalen Gebrauchs Fehler auftreten, wird es kostenlos repariert oder ersetzt. Schreiben Sie Ihren Namen, Ihre Anschrift, das Kaufdatum und die Art des Fehlers klar und deutlich lesbar auf die Garantiekarte und senden Sie sie zusammen mit dem Gerät direkt an uns. Zu der Garantie gehören nicht die vom Kunden zu tragenden Kosten für den Versand an unseren Kundendienst. Nachdem die notwendigen Reparaturen durchgeführt worden sind, wird das Gerät an den Kunden zurückgesandt.

CATEYE CO., LTD. Anschrift des Kundendienstes:
2-8-25 Kuwazu, Higashi Sumiyoshi-ku Osaka 546-0041 JAPAN
PHONE: 81-6-6719-7781 FAX: 81-6-6719-2362
Email: service@cateye.com web site: www.cateye.com
Attn: CS/PR. LIAISON.

Service & Research Address for North American Customers:
CAT EYE Service & Research Center
1705 14 th St. 115 Boulder, CO 80302
PHONE: 303-443-4595 FAX: 303-473-0006
E-mail: service@cateye.com URL: http://www.cateye.com
Toll Free: 800-5CAT EYE



Copyright© 2002
CAT EYE Co., Ltd.

Seriennummer

Seriennummer 

GAMEBIKE-Hauptgerät

All company, product, and service names are trademarks and registered trademarks of the relevant companies. GameBike ist nicht mit jeder Spielesoftware kompatibel. In manchen Fällen funktioniert die Spielesoftware nicht richtig. Falls dies auftreten sollte, so wenden Sie sich bitte an CAT EYE CO.,LTD.