

hgInnovation präsentiert mit dem bike-caddie eine Neuheit in Sachen Fahrrad-Wandhalter

Der bike-caddie lässt das Fahrrad schweben

Moderne Fahrräder bieten Technik der Spitzenklasse, bestechen durch dynamisches Design und kosten vier- oder fünfstellige Eurobeträge. Ein solches Produkt verdient eine angemessene Aufbewahrung, wenn es gerade einmal nicht benötigt wird. Immer häufiger finden Rennräder oder Mountainbikes in Garage oder Wohnung den Platz, der ihnen gebührt. Um den Stolz des Radsportlers richtig in Szene zu setzen, bietet hgInnovation nun erstmalig ein Wandhaltesystem, das den höchsten Ansprüchen an moderne Ästhetik, Qualität und Funktionalität gerecht wird: Der bike-caddie fügt sich harmonisch in jede Innenarchitektur, ist robust und einfach zu bedienen.

Moderne Fahrräder müssen heute nicht mehr nur in technischer Hinsicht höchsten Anforderungen gerecht werden; auch dem Design kommt eine große und immer größer werdende Bedeutung zu. Hat sich der Biker für den Kauf eines Rads entschieden, das seinen Wünschen gerecht wird, soll das gute Stück auch dann gebührend in Szene gesetzt werden, wenn es einmal nicht benutzt wird. Vorbei sind die Zeiten, in denen das Zweirad ausschließlich im Abstellraum oder hinter dem Haus geparkt wurde. Heute kommen die hochwertigen Sportgeräte in Hobbyräumen, Fluren oder sogar Wohnzimmern zur Geltung. Allerdings werden dadurch auch ganz neue Ansprüche an die eingesetzten Wandhalter gestellt.

Die bike-caddie Modelle von hgInnovation fallen durch leichtes und modernes Design auf. Sowohl das Modell HD, bei dem die Reifen auf zwei kurzen Trageschienen ruhen, als auch das Modell LD, das lediglich über vier Hülsen als Auflage verfügt, sind aus Edelstahl gefertigt. Ein Highlight ist die Ausführung MG, dessen Schienen aus transparentem aber schlagfestem Polycarbonat bestehen. Dieses Modell tritt optisch in den Hintergrund und vermittelt den Eindruck, als ob das Fahrrad schwebt.

Wer die ästhetische Aufbewahrung seines Bikes noch weiter perfektionieren möchte, dem bietet hgInnovation CUBUS: einen aus Aluminium bzw. Acryl gefrästen Würfel, der an der Wand fixiert wird und als Aufnahme für die Rahmenhalterung aus Edelstahl fungiert.

Bei aller Anstrengung in Sachen Design hat hgInnovation neben Funktionalität auch die Qualität seiner Produkte nicht außer Acht gelassen. Die Wichtigkeit dieser Eigenschaften entspricht den gängigen Wertvorstellungen der Radsportgemeinde. Wer bei der Auswahl seines Fahrrads auf hochwertige, langlebige Komponenten achtet, stellt diese Ansprüche auch an das Zubehör, das er für sein Hobby einsetzt. Aus diesem Grund werden für die Herstellung der bike-caddie Wandhalter nur edelste Materialien verarbeitet: V2A-Stahl, Aluminium, Acryl und Polycarbonat. Alle Produkte werden ausschließlich in Deutschland gefertigt und im Produktionsprozess setzt man noch weitestgehend auf Handarbeit. Auf diese Weise kann der Hersteller ein hohes, gleichbleibendes Qualitätsniveau gewährleisten.

„Funktionalität bedeutet für uns: einfache Handhabung unserer Produkte und ein wirklich nützlicher Mehrwert, den wir den Kunden bieten.“ erläutert Gerhard Neuer von hgInnovation. In der Praxis zeigt sich diese Unternehmensphilosophie in der Einfachheit, mit der das Rad in den bike-caddie Haltern fixiert und wieder entnommen werden kann. Jede Rahmenhalterung – ob in Standardausführung mit Kette oder in Form des CUBUS – verfügt über einen Kunststoff-Überzug, um den Lack des Fahrrads vor Kratzern zu schützen. Die bike-caddie Modelle HD und LD verfügen serienmäßig über Klarsicht-Acrylglascheiben, die die Wand vor Schmutzschlieren von den Reifen bewahren. Eine umfangreiche Zubehörpalette bietet passende Haken, mit denen Helme, Schutzbleche, Handschuhe oder sogar ein GPS-Gerät platzsparend am bike-caddie aufbewahrt werden können.

„Ausschlaggebend war meine persönliche Begeisterung für den Radsport.“ erklärt Gerhard Neuer die Entwicklungsgeschichte des bike-caddie. „Aufgrund meiner eigenen Erfahrung kam ich dazu, mich mit dem Thema Fahrrad-Wandhalter zu befassen. Mein Fuhrpark umfasst mehrere hochwertige Bikes, die ich ordentlich unterbringen wollte. Da mich keines der Systeme, die am Markt angeboten werden, überzeugen konnte, mussten wir selber aktiv werden. Und ich freue mich, dass unsere Lösung immer mehr Radsportler überzeugt.“ Abschliessend spricht er – freilich mit einem Augenzwinkern – eine Warnung aus: „Es ist gut möglich, dass unser bike-caddie so manchem Rad die Show stehlen könnte.“