

Für eGeeTouch® Elektronische Gepäckschlösser gilt eine Herstellergarantie von 1 (einem) Jahr, beginnend mit dem Versanddatum. Der Hersteller JSB Tech garantiert seinen Kunden weltweit, dass das Produkt frei von Materialfehlern und Verarbeitungsfehlern an den Erstkäufer verkauft wird. Wurde das Produkt in einem Mitgliedsstaat der Europäischen Union gekauft, gilt vorrangig die Gewährleistung (Mängelhaftung). Die gesetzliche Gewährleistung wird durch die Herstellergarantie in keiner Weise eingeschränkt. Die Herstellergarantie gilt nicht bei Defekten, die durch falschen Gebrauch, falsche Handhabung oder unsachgemäße Verwendung verursacht wurden, sowie durch Fremdsoftware, Anschluss an ungeeignete Schnittstellen oder Anschlüsse, durch unberechtigte Modifikationen oder bei Gebrauch des Geräts außerhalb der angegebenen empfohlenen Betriebsspezifikationen. JSB Tech garantiert nicht den unterbrechungsfreien oder fehlerfreien Betrieb der Gerätesoftware oder der Firmware. Die Herstellergarantie umfasst lediglich die Nachbesserung einzelner oder aller Teile des gekauften Geräts und weder Hersteller noch Händler sind verantwortlich für Verlust oder störungsbedingte Wartezeit von verwendeten Geräten, sowie für versehentlich oder beabsichtigt verursachte Schäden. Es werden keine weiteren Garantien ausgesprochen oder angedeutet. JSB Tech garantiert nicht die Gebrauchstauglichkeit und Eignung für einen spezifischen Verwendungszweck.

KLUGES GEPÄCKSCHLOSS

Kurzanleitung

Haftungseinschränkung

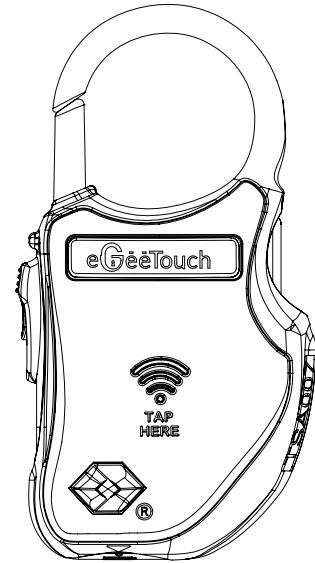
In keinem Fall haftet Heckmann Präzisionstechnik, (im Folgenden auch „Gesellschaft“ genannt) Ihnen oder einem Dritten gegenüber für indirekte, außergewöhnliche, exemplarische oder unbeabsichtigte Schäden oder Folgeschäden jeglicher Art, die aus jeglicher Verletzung der Garantie oder Gewährleistung oder aus der Verwendung oder Leistung des Produkts resultieren. Ohne Einschränkung beinhaltet dies unter anderem: Sachschäden, Wertverlust des Produkts oder verwendeter Drittprodukte, sowie Nutzungsausfall des Produkts oder verwendeter Drittprodukte, auch wenn die Gesellschaft auf die Möglichkeit solcher Verluste oder Schäden hingewiesen wurde. Die gesamte kumulative Haftung der Gesellschaft, die aus dem Produkt oder im Zusammenhang mit diesem resultiert, sei es aus Vertrag, unerlaubter Handlung (einschließlich Fahrlässigkeit) oder auf andere Weise entstanden, darf in der Höhe der Entschädigungszahlung die Höhe der tatsächlich von Ihnen für das erworbene Produkt bezahlte Summe nicht überschreiten. Sollte das in Ihrem Land geltende Recht den Ausschluss oder die Einschränkung von Schäden oder Folgeschäden nicht gestatten, bzw. diese Haftungsbeschränkung ganz oder in Teilen ungültig sein, so ist die hier aufgeführte Haftungsbeschränkung entsprechend dem geltenden Recht soweit wie maximal zulässig anzuwenden.

Unterstützung

Ein Anleitung zur Fehlerbehebung, Videoanleitungen und FAQ finden Sie online unter www.egeetouch.com/de/support

Vertrieb durch:

Hergestellt von: JSB Tech Pte Ltd



US Pat. Nr.: 9,524,600 B2, US 9,121,199 B2 & D 721,261 S

Modell GT1000

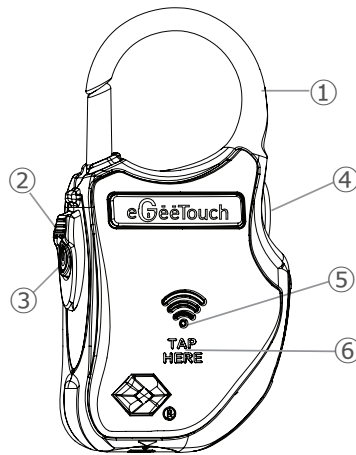
Der Umwelt zuliebe liegt diesem Schloss nur eine kurze Anleitung bei. Diese Anleitung beinhaltet nur die notwendigen Grundinformationen. Sollten Sie eine ausführlichere Anleitung benötigen finden Sie diese auf: www.egeetouch.com/de/support

Produktübersicht

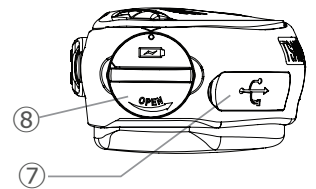
DIGIPAS TECHNOLOGIES INC.
www.egeetouch.com

Like us on Facebook
www.facebook.com/egeetouch

Besuchen Sie uns auf Youtube
www.youtube.com/egeetouch



1. Bügel
2. Schieber
3. Power-Knopf
4. TSA-Schlüsselloch
5. LED-Signal
6. NFC-Empfangsbereich
7. USB 2.0 Anschluss zur externen Stromversorgung
8. Batterieabdeckung



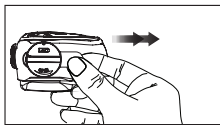
Technische Spezifikationen

Schloss Länge : 35 mm
 Schloss Tiefe : 22 mm
 Schloss Höhe : 66 mm
 Stromzufuhr : LR44/A76 Batterie 1,5V (2 Stück)
 oder externe Stromversorgung über USB
 Aufbewahrungstemperatur : -30°C bis 70°C

Hinweis: Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

1. Inbetriebnahme

Entfernen Sie den Schutzstreifen, um die Batterien zu aktivieren



Hinweis:

Auf www.egeetouch.com/de/support finden Sie Schritt-für-Schritt Videoanleitungen, Bedienungsanleitungen und Demovideos zu unseren Sicherheitschlossern und zur App.

Koppeln und Einrichten Ihres Smartphones

1. Laden Sie auf Ihrem Smartphone die App „eGeeTouch Manager“ herunter und installieren Sie diese über den Apple App Store bzw. über den Google Play Store.
2. Starten Sie die App und legen Sie ein Nutzerkonto an, indem Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm folgen.
3. Melden Sie sich nach dem Einloggen mit Ihrer Emailadresse und Ihrem Passwort an.
4. Wählen Sie das ⊕ Zeichen am unteren Rand aus und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Geben Sie Ihrem Schloss einen Namen und geben Sie dann das Start-Passwort ein.



Hinweis: Bitte merken Sie sich Ihr Start-Passwort. Wir empfehlen Ihnen, dieses möglichst bald zu ändern und Ihr eigenes Passwort zu verwenden.

START-PASSWORT

5. Drücken Sie einmal den roten Power-Knopf an Ihrem Schloss und tippen Sie auf Ihrer Smartphone-App auf die Option "Start Pairing" am unteren Rand des Displays. Eine Meldung zeigt Ihnen an, dass das Koppeln erfolgreich war.

2. Bedienung

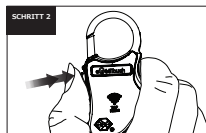
Entsichern über das Smartphone

Hinweis: Die eGeeTouch Software ist kompatibel mit Smartphones mit Bluetooth-Funktion ab Version iOS 8.0 und ab Android OS 4.4



Starten Sie die eGeeTouch Manager App auf Ihrem vorab gekoppelten Smartphone. Wählen Sie Ihr Gepäckschloss aus der Liste aus.

Hinweis: Vor Schritt 1 müssen Sie Ihr Schloss mit dem Smartphone koppeln.



Drücken Sie einmal den Power-Knopf ③ an Ihrem Sicherheitsschloss. Das LED-Signal ⑤ blinkt rot, begleitet von einem kurzen Piepen.

Das Schloss ist jetzt aktiviert und bereit, eine Verbindung zu Ihrem Smartphone herzustellen.



Tippen Sie in der Smartphone-App auf das Schloss-Symbol, um Ihr Gepäckschloss zu entsichern.

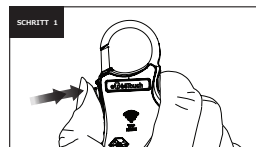
Das Schloss-Symbol in Ihrer App wird grün, um anzuzeigen dass das Gepäckschloss erfolgreich entsichert wurde.



Ziehen Sie den Schieber ② nach unten, um den Bügel zu öffnen.

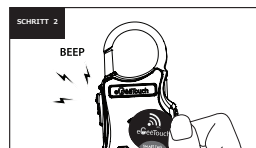
Entsichern mit dem NFC-Tag

Hinweis: Die eGeeTouch App muss hierfür nicht installiert werden.



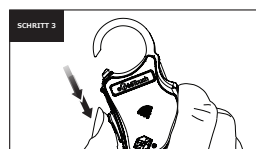
Halten Sie den Power-Knopf ③ für 2-3 Sekunden gedrückt, bis das LED-Signal ⑤ kurz piept und grün blinkt

Das Schloss ist jetzt aktiviert und bereit zur NFC-Erkennung jedes gekoppelten Transponders.



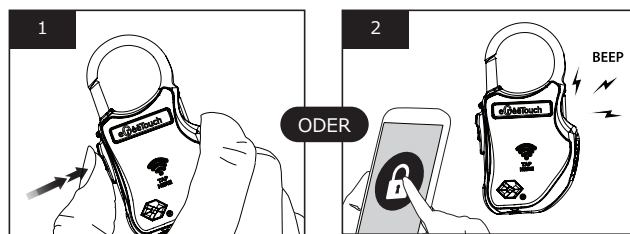
Halten Sie einen gekoppelten NFC-Tag an den NFC-Empfangsbereich ⑥. Ein kurzes Piepen und ein grün blinkendes LED zeigen an, dass Sie das Gepäckschloss erfolgreich entsichert haben.

Jeder nicht gekoppelte NFC-Transponder wird abgelehnt, signalisiert durch mehrere schnelle Pieptöne und ein rot blinkendes LED.



Ziehen Sie den Schieber ② nach unten, um den Bügel zu öffnen.

Das Gepäckschloss verriegeln



1. Drücken Sie einmal den roten Power-Knopf. Das LED-Signal blinkt rot, begleitet von 2 kurzen Pieptönen. Dies zeigt an, dass das Schloss erfolgreich gesichert wurde; oder
2. Tippen Sie auf das Schloss-Symbol in Ihrer Smartphone-App, um das Schloss zu verschließen.

Name und Startpasswort für das Schloss ändern

1. Koppeln Sie das Schloss mit Ihrem Smartphone
2. Wählen Sie im Funktionsmenü der App das unten angezeigte Setup-Icon aus
3. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm

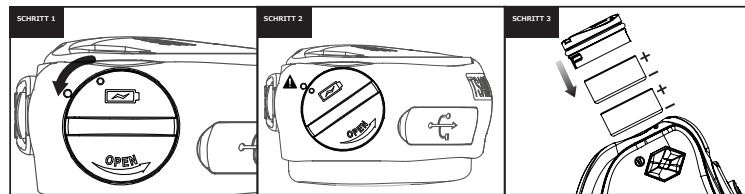
App Features

Probieren Sie die folgenden Features in Ihrer Smartphone-App aus.

Auf www.egeetouch.com/de/support finden Demovideos zu unseren Sicherheitschlossern und zur App.



Wie Sie die Batterien wechseln



Drehen Sie den Batteriedeckel entgegen dem Uhrzeigersinn, nutzen Sie hierzu die kleinen roten Markierungen als Anhaltspunkt.

⚠ Stellen Sie sicher, dass sich die beiden roten Punkte auf gleicher Linie befinden, bevor Sie das Fach öffnen. Überdrehen Sie die Abdeckung nicht.

Fügen Sie 2 neue LR44/A76 Batterien ein, die positive Seite (+) zeigt dabei nach oben.

Setzen Sie die Batterieabdeckung zurück in die Öffnung und drehen Sie diese bei leichtem Druck in die ursprüngliche Position zurück, bis das Batteriefach wieder verschlossen ist.

Hinweis: Die Punkte ②, ③, ⑤ & ⑥ finden Sie in der Produktübersicht.

Das Schloss über eine externe Stromquelle aktivieren

Ihr eGeeTouch Gepäckschloss hat eine lange Batteriedauer für über 2.000 Öffnungs- und Schließvorgänge. Es macht Sie über Ihr Smartphone und durch ein blinkendes LED-Signal darauf aufmerksam, dass die Batterie nachlässt. Sollte die Batterie komplett leer sein, können Sie das Schloss über USB an eine externe Stromquelle anschließen und so Ihr Schloss öffnen und schließen, bis Sie die Batterien ausgetauscht haben.

⚠ Die USB-Verbindung lädt NICHT die vorhandenen Batterien wieder auf.



Erklärung zu den Licht- und Tonsignalen

ACTION	LED-SIGNAL	TON-SIGNAL	SCHLOSS STATUS
Einmal den Power-Knopf drücken	Kurz blinkendes LED rot	Einmal Piepton	Bluetooth-Modus. Schloss ist aktiviert und bereit für die Kopplung mit dem Smartphone
Den Power-Knopf für 2-3 Sekunden gedrückt halten	Kurz blinkendes LED grün	Einmal Piepton	NFC-Modus. Schloss ist aktiviert und bereit, mit jedem gekoppelten NFC-Transponder zu kommunizieren
Den Power-Knopf einmal drücken und in der Smartphone-App das entsprechende Schloss auswählen	Lang blinkendes LED rot	Einmal Piepton	Schloss und Smartphone gekoppelt und verbunden
Einmal den An-Knopf drücken (um das Schloss zu verschließen)	Kurz blinkendes LED rot	2 mal kurzer Piepton	Schloss ist gesichert und hat in den Bluetooth-Modus gewechselt
Halten Sie Ihren NFC-Tag an den NFC-Empfangsbereich des Schlosses	Kurz blinkendes LED grün	Einmal Piepton	Gerät ist entsichert
Halten Sie Ihren NFC-Tag an den NFC-Empfangsbereich des Schlosses	Kurz blinkendes LED rot	3 mal kurzer Piepton	Transponder ID abgelehnt