

iNOKiM

Urban Freedom



Electric



Personal



Mobility

BEDIENUNGSANLEITUNG

MODELL : LIGHT 2

INOKIM

LIGHT 2

Seit dem Start des erfolgreichen INOKIM LIGHT-Modells vor zwei Jahren, haben wir Nutzerfeedback und Anfragen gesammelt. Nun präsentieren wir den LIGHT 2, welcher alle Vorteile des INOKIM LIGHT Modells bietet, sowie zusätzliche Funktionen, die Ihnen das tägliche Leben leichter und sicherer machen.



Warnung & Allgemeine Informationen	2-4
LIGHT 2 Eigenschaften	5
LIGHT 2 Hauptteile	6-7
Seriennummer	8
Technische Parameter	9
Öffnen und Falten.....	10-15
Inbetriebnahme	16
Laden & Batterie	17
Geschwindigkeitsregler	18-21
Sicherheit / Luftdruck Reifen	22
Fahrtechnik	23-24
LIGHT 2 Wartung	25
Einstellung Faltmechanismus	28-29
Entfernung Wartungsabdeckung	30

LESEN SIE DIESES HANDBUCH

WICHTIGE INFORMATIONEN

WARUM IST ES NOTWENDIG, DIESES BENUTZERHANDBUCH ZU LESEN?

Dieses Handbuch wurde geschrieben, um Ihnen zu helfen, die richtige Verwendung des Elektroscooters INOKIM LIGHT 2 zu verstehen.

Es ist wichtig, dass Sie Ihren neuen INOKIM verstehen; seine Eigenschaften und Leistung, damit Sie die erste und jede spätere Fahrt genießen können.

Probieren Sie den INOKIM für Ihre erste Fahrt auf einem abgelegenen Ort ohne Hindernisse aus.

Die beweglichen Teile des INOKIMs benötigen eine kurze Einstell- und Einfahrzeit, um sich in die richtige Position zu bringen. Stellen Sie vor dem Fahren sicher, dass der Faltschlossmechanismus inklusive Sicherheitsstift fest eingerastet ist.

WARNUNG !

Die Verantwortung für die Wartung des INOKIM Lights 2 liegt bei Ihnen. Prüfen Sie Ihr Fahrzeug regelmässig. Dies verringert das Risiko von Verletzungen.

Lesen Sie deshalb dieses Handbuch und befolgen Sie dessen Anweisungen.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

MYWAY EV LTD und deren Schweizer Vertretung haften nicht für zufällige Schäden im Zusammenhang mit der Verwendung dieses Produktes.

VOR DEM FAHREN

Stellen Sie sicher, dass der Falthebel und der Sicherheitsstift des Faltschlossmechanismus fest arretiert sind.

ALLGEMEINE WARNUNG

- Tragen Sie beim Fahren des INOKIMs einen Helm.
- Befolgen Sie immer die lokalen Gesetze und Vorschriften.
- Fahren Sie Ihren Scooter niemals unter schlechten Sichtbedingungen.
- Machen Sie keine Stunts, Wheelies oder Sprünge. Sie erhöhen Ihre Verletzungsgefahr und beschädigen Ihren INOKIM.
- Transportieren Sie keine Passagiere.





SCHNELL-FALTMECHANISMUS
BETÄTIGUNGSHABEL



WARTUNGSZUGANG



GESCHWINDIGKEITSREGLER
MIT LCD DISPLAY



SCHNELLVERSCHLUSS



ANSCHLUSS BATTERIELADEGERÄT

VORDERE TROMMELBREMSE



RÜCKLICHT



INOKIM SEITENSTÄNDER



VERMERKEN SIE DIE SERIENNUMMER:

Schreiben Sie die Seriennummer Ihres LIGHT 2 Scooters auf. Bewahren Sie diese Informationen getrennt und an einem sicheren Ort auf.

Jeder INOKIM hat eine separate Seriennummer. Diese Nummern können Informationen liefern, die später für Versicherungsfälle und im Falle von Verlust oder Diebstahl nützlich sein können.

So finden Sie Ihre INOKIM-Seriennummer:

1. Die Nummer befindet sich auf der oberen rechten Seite des Decks, in der Nähe des faltmechanismus.
2. Notieren Sie die Seriennummer und bewahren Sie diese an einem sicheren Ort auf.



Modell	LIGHT 2 Super
Batterie	36V 10.4 AH
Ladezeit	5 Stunden
Reifengröße	8.5 Zoll / 21.6 CM
Elektromotor	36V 300W bürstenloser Elektromotor maximales Drehmoment 15NM, Wirkungsgrad 84%
Gewicht	13.7 KG 30.2 LB
Material	Aluminium T6061
Größe	Aufgeklappt: 108x105x46 CM Zusammengeklappt: 95x36x25 CM (LxHxW)
Batteriereichweite	27 - 40 KM 16.8 - 24.8 Meilen Referenz: Volle Leistung mit 75KG, 15 KM/H, Temp. 25°C, ebenes Gelände, 40 KM
Höchstgeschwindigkeit	20 KM/H 12.4 MPH
Bremsen	Trommelbremse vorne und hinten (Gasabschaltung bei Bremsung)
Licht	Integrierte LED Lichter
Display	Multifunktions LCD Display mit Geschwindigkeitsregler
Ladegerät	Input: 100-240V Output: 42V 2A

1

Drücken Sie den roten Hebel mit der Hand nach unten



Selbstverriegelung



2

Ziehen Sie die Lenkstange hoch, bis Sie ein Klicken des Verriegelungsmechanismus hören



10

3

Klappen Sie den Lenker auf und sichern Sie ihn mit den roten Ringen



Beachte die Drehrichtung

4

Öffnen Sie den roten Schnellverschluss und schieben Sie die Lenkstange in ihre Verriegelungsposition



Vergewissern Sie sich, dass der Schnellverschluss eingerastet ist.

11

5

Der letzte Schritt besteht darin, sicherzustellen, dass der rote Sicherheitsstift den Faltmechanismus verriegelt.



Positionieren Sicherheitsstift

OFF

ON

Parkposition



Faltmechanismus

1

Um den INOKIM LIGHT zusammenzuklappen, betätigen Sie den roten Sicherungsstift.

Drücken Sie die Lenkstange fest nach vorne, während Sie gleichzeitig mit dem Fuß den roten Schalter nach unten drücken, um den Faltmechanismus zu lösen.

Pedal mit dem Fuss betätigen



BEACHTEN

Der INOKIM LIGHT 2 verfügt über einen einzigartigen Faltmechanismus, der eine schnelle und einfache Zusammenklappung zum Tragen, Transportieren und Aufbewahren ermöglicht.

Das Zusammenklappen des INOKIM LIGHT 2 Scooters ist so einfach wie das Öffnen. (siehe Seite 10)

2



3

Parkposition



4

Zusammengeklappt



BATTERIE:

- Betreiben Sie den Scooter nicht während des Ladevorgangs!
- Lagern Sie den INOKIM nicht für längere Zeit mit einer vollständig geladenen Batterie. Wenn Sie den Elektroscooter länger als einen Monat nicht benutzen, laden Sie die Batterie nur halb.
- Entladen Sie die Batterie von Zeit zu Zeit, indem Sie mit dem INOKIM herumfahren.

LADEN SIE DIE BATTERIE NICHT, WENN DAS DECK:

- Defekt ist
- Einen ungewöhnlichen Geruch oder übermäßige Hitze abgibt
- Eine Bruchstelle hat

Vermeiden Sie den Kontakt mit Substanzen, die aus der Batterie austreten. Halten Sie die Batterie von Kindern und Haustieren fern. Kontakt mit der Batteriespannung kann zu schweren Verletzungen oder Tod führen.

Die Verwendung, Lagerung oder Aufladung der INOKIM-Batterie außerhalb der angegebenen Grenzwerte kann zum Erlöschen der Garantie, zu Batterieschäden und einer unwirksamen Batterieaufladung führen.



Ihr INOKIM Scooter hat ein externes Ladegerät. Schließen Sie das Ladekabel an die Ladebuchse des INOKIMs an der linken Oberseite des Decks an.

Schließen Sie anschliessend das Stromkabel des Ladegeräts an eine Steckdose an.

Leuchtet die Ladeanzeige **rot** auf, wird die Batterie geladen.

Leuchtet die Ladeanzeige **grün**, ist die Batterie vollständig geladen.

Vermeiden Sie, dass die Batterie lange Zeit ungeladenen oder voll geladenen ist.

Laden Sie die Batterie einmal im Monat für 8 Stunden vollständig auf, um die Akku-Leistung Ihres INOKIMs zu maximieren.

Ziehen Sie den Stecker des Ladegerätes bevor Sie mit dem INOKIM losfahren. Machen Sie keine Wartungsarbeiten wenn die Batterie geladen wird oder der INOKIM eingeschaltet ist. Stromschläge können zu schweren Verletzungen führen und den Scooter beschädigen.

Versuchen Sie nicht, die Batterie zu öffnen. Legen Sie nichts in die Batterie und versuchen Sie nicht, das Gehäuse mit einem Werkzeug zu öffnen. Das Einführen eines Gegenstandes in Öffnungen oder in die Batterie kann zu Stromschlägen, Verletzungen, Verbrennungen oder Feuer führen. Jeder Versuch, das Batteriefach zu öffnen, wird es beschädigen und gefährliche giftige Substanzen freisetzen.

Laden Sie die Batterie nur mit den von INOKIM zugelassenen Ladegerät auf.



LCD DISPLAY



GASGRIFF FUNKTIONEN

- Geschwindigkeit
- Tempomat
- Km-Zähler
- Batteriestatus
- Geschwindigkeitsmodi
- Gesamt Km-Zähler
- Displaybeleuchtung
- Autom. Abschaltung
- ODO

TASTENFUNKTIONEN



GESCHWINDIGKEITSREGLER EINSCHALTEN

Drücke  um das Gerät einzuschalten.

GESCHWINDIGKEITSREGLER AUSSCHALTEN

Drücke  für 3 Sekunden um das Gerät auszuschalten.



AUTOMATISCHE AUSSCHALTUNG

Nach fünf Minuten ohne betätigen einer Funktion wird der Scooter automatisch ausgeschaltet.

ANTRIEB / GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

Drücken Sie den Gasgriff mit dem Daumen langsam nach unten um zu Beschleunigen. Sobald der Gasgriff einen Winkel von 60° erreicht, erbringt das Gerät die volle Leistung



FAHRMODUS

Wenn die Stromversorgung eingeschaltet ist, erscheint die Standardanzeige **SPEED** (erscheint oben rechts).

Mittels den Tasten **+** **-** wird der Modus geändert.

Speed mode: Diese Funktion dient dazu, die maximale Geschwindigkeit des Scooters zu begrenzen, entweder für einen Anfänger oder für genaueres Fahren in einer bedrängten Umgebung:



Speed mode 3 - Maximale Geschwindigkeit von 20 km/h.

Speed mode 2 - Maximale Geschwindigkeit von 13 km/h.

Speed mode 1 - Maximale Geschwindigkeit von 6 km/h.

EINSTELLUNGEN - DISPLAYMODI

Um die Einstellungen für den Anzeigemodus aufzurufen:

Drücke **+** **-** für 2 Sekunden zusammen um in den ersten Modus zu gelangen.

Drücke **⏻** um zwischen den Modi zu wechseln.

Lange **⏻** drücken um zum normalen Menü zurückzukehren.

- LCD HINTERGRUNDBELEUCHTUNG (erster Modus)

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, können Sie die LCD Hintergrundbeleuchtung durch langes **+** drücken öffnen oder schließen. Es gibt 3 Stufen für unterschiedliche LCD-Helligkeit.

Drücke **+** um das Level 1 bis 3 (niedrig / mittel / hoch) zu ändern. Mit langem Drücken auf **⏻** werden die Einstellungen gespeichert. Kurz **⏻** drücken um in den zweiten Modus zu gelangen.

- Geschwindigkeitsbegrenzungsmodus (zweiter Modus)

Die Standardhöchstgeschwindigkeit beträgt 20 km/h bei Vollgas. Sie können andere Geschwindigkeitsbegrenzungen festlegen (von 6 km/h bis 20 km/h). Drücke **+** oder **-** zum Ändern der Höchstgeschwindigkeit. Kurzes Drücken auf **⏻** um die Einstellung zu speichern.

- Tempomat (dritter Modus)

In den Standardeinstellung ist der Tempomat ausgeschaltet ("n" wird angezeigt). Drücken Sie **+** oder **-** um die Aktivierung der Geschwindigkeitsregelung zu ändern ("y" wird angezeigt). Langes Drücken auf **⏻** um die Einstellung zu speichern. Kurzes Drücken auf **⏻** um in den ersten Modus zu gelangen.

- Km-Zähler zurücksetzen

Setzen Sie TRIP durch langes Drücken von **-** zurück.

ANDERE ANZEIGEMODI SIND:

- TRIP- Ihre Reisedistanz seit der letzten Reise wird zurückgesetzt. Drücke **⏻** um auf ODO umzustellen.
- ODO - Der Gesamt Km-Zähler des Scooters seit der werksseitigen Montage oder der neuen / reparierten Batterie wird gereset.
- Battery voltage - Spannung / Status der Batterie.
- Error - Ihr System hat einen Fehler festgestellt. Wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort, um herauszufinden, worum es sich handelt.

TEMPOMAT

Wenn Sie mehr als zehn Sekunden lang mit einer bestimmten Geschwindigkeit fahren, schaltet sich der Tempomat ein (sofern diese Option in den 'Einstellungen' eingeschaltet ist). Aus Sicherheitsgründen ist der Tempomat in den Standardeinstellungen deaktiviert.

Wenn der Tempomat betätigt wird, können Sie Ihren Daumen vom Gas nehmen und der Scooter fährt weiter mit dieser Geschwindigkeit.

Um den Tempomat auszuschalten, betätigen Sie einfach beide Bremsen oder den Gasgriff erneut.

WARNUNG!

Bitte beachten Sie, dass bei der Verwendung des Tempomats und Loslassen des Gasgriffs die Geschwindigkeit nicht reduziert wird. Dies kann zur Gefahr für Sie und andere führen.

WARNUNG !

Bestimmte Länder oder Regionen benötigen Sicherheitsvorrichtungen oder -ausrüstungen. Es liegt in Ihrer Verantwortung, die staatlichen Gesetze zu kennen und ihnen zu folgen.

REIFENLUFTDRUCK

Luftdruck in den Reifen: zwischen 40 psi und 50 psi (2.75 - 3.45 bar).

SICHERHEITSAUSRÜSTUNG

Helm: Die schwersten Verletzungen, die während der Fahrt auftreten können, sind Kopfverletzungen. Dies kann verhindert werden, wenn ein Helm getragen wird. Sie müssen einen Helm tragen, während Sie Ihren INOKIM LIGHT 2 fahren. Der Helm muss gemäss den Anweisungen getragen werden.

MECHANISCHE SICHERHEITSTESTS:

Vor der Verwendung des INOKIMs: Führen Sie eine Sichtprüfung durch, dass alle Schrauben und Muttern festsitzen. Prüfen Sie ob etwas nicht stimmt oder nach Anzeichen von Verschleiß. Wenn Sie sich nicht sicher sind, bringen Sie Ihren LIGHT 2 zum autorisierten Händler.

Reifen und Räder: Überprüfen Sie die Reifen auf Abnutzungserscheinungen. Drehen Sie die Reifen, um sicherzustellen, dass sie noch nicht ersetzt werden müssen. Stellen Sie sicher, dass sich die Räder frei von den Bremsen drehen. Wenn nicht, bringen Sie den LIGHT 2 zum autorisierten Händler. Überprüfen Sie vor jeder Fahrt Ihre Bremsen und alle mechanischen Funktionen.

TIPP

Während Sie beschleunigen, lehnen Sie sich nach vorne.

Während Sie bremsen, kippen Sie Ihr Gewicht zurück.

SICHERES FAHREN:

1. Lernen Sie den LIGHT 2 zuerst kennen, bevor Sie auf die Strasse gehen. Üben Sie Kurven langsam und halten Sie Abstand von Hindernissen.
2. Fahren Sie auf einer sicheren, abgesperrten Fläche, damit Sie keine Personen oder Verkehrsteilnehmer gefährden.

FAHRTECHNIK:

Fussposition - bevor Sie Ihren Fuß so nah wie möglich zum vorderen Teil des Scooters und zu Ihrem anderen Fuß auf den Boden bringen, stellen Sie sicher, dass Ihre Fahrbahn frei ist.

Nehmen Sie einen Fuss auf das Deck und fahren Sie langsam vorwärts. Mit dem zweiten Fuss können Sie das Gleichgewicht ausbalancieren und gegebenenfalls abstehen (wie bei nichtmotorisierten Scootern). Nehmen Sie den zweiten Fuss ebenfalls auf das Deck, sobald der INOKIM eine Grundgeschwindigkeit erreicht hat.

Neigen Sie Ihren Körper beim Beschleunigen nach vorne, damit Sie nicht nach hinten fallen.

Vermeiden Sie es, sich beim Beschleunigen und Abbremsen auf die Lenkstangen zu stützen!

Halten Sie einen Fuss hinter dem anderen. Für Stabilität und Komfort, einen Fuss nach vorne und den anderen in einem 70-90 Grad Winkel (wie auf einem Skateboard / Surfbrett) zur Seite gedreht.

HINWEIS

Wie die meisten Sportarten, birgt das Fahren eines Elektroscooters Verletzungsrisiken. Wenn Sie sich dafür entscheiden, den INOKIM zu fahren, liegt die Verantwortung und das gesamte Risiko bei Ihnen. Es ist wichtig, dass Sie die Sicherheitsregeln kennen, verstehen und befolgen.

Kurvenfahrt - Die Kurven werden wie auf Skateboard / Snowboard gefahren. Der Lenker sollte parallel zum Körper sein. Bevor Sie drehen, schauen Sie sich die Annäherungsrichtung an und stellen Sie sicher, dass Sie die Kurve sicher fahren können.

Bremsen - Neigen Sie Ihr Gewicht nach hinten, so dass die Bremswirkung durch die Füße unterstützt wird und nicht das ganze Gewicht auf dem Lenker liegt. Sie können das Balancieren des Schwerpunktes mittels Bremsen am besten üben. Beherrschen Sie dies nicht, gibt es ein doppeltes Problem: Vorwärtsdrehen (ein "Stopy") und / oder übermäßige Abnutzung des Lenkers.



NOTWENDIGE WERKZEUGE

Inbusschlüsselset



19 mm Ringschlüssel



Reifenheber



Reifenpumpe

Falten des INOKIM LIGHTs 2: Den Hebel mit dem Fuss nach unten drücken

Einige Leute bevorzugen wenn sich der Faltmechanismus einfach bewegt und andere wenn er ziemlich starr ist und wenig Spiel hat. Diese zwei physikalischen Ansprüche konkurrenzieren sich gegenseitig. Deshalb ist der INOKIM LIGHT 2 Faltmechanismus so konstruiert, dass dies eingestellt werden kann.

Man kann den Faltmechanismus so einstellen, dass er starrer oder flexibler ist.

Auf der nächsten Seite wird erklärt, wie Sie die Starrheit des Faltmechanismus einstellen können.

HINWEIS

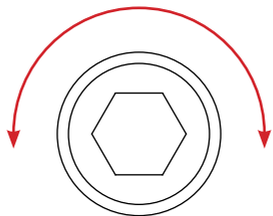
Der INOKIM wurde von professionellen Personen zusammengestellt. Jeder Versuch, den INOKIM oder Teile davon unabhängig voneinander zu reparieren oder zu verändern, führt zu Schäden am INOKIM LIGHT Elektroscooter und führt zum Verlust der Herstellergarantie.

Für starren Faltmechanismus:

Verwenden Sie den Inbusschlüssel Nummer 2,5, um die Spannung an beiden Seiten der M4-Schrauben wie in **Abbildung 1** gezeigt zu lösen. Verwenden Sie danach den Inbusschlüssel Nr. 2 und ziehen Sie beide Schrauben vorsichtig an, wie in **Abbildung 2** gezeigt. Testen Sie die Funktion und ziehen Sie erst dann beide Seiten der M4-Schrauben fest (**Abbildung 3**).

Für lockeren Faltmechanismus:

Verwenden Sie den Inbusschlüssel Nummer 2,5, um die Spannung an beiden Seiten der M4-Schrauben wie in **Abbildung 1** gezeigt zu lösen. Verwenden Sie danach den Inbusschlüssel Nr. 2 und lösen Sie vorsichtig die Spannung an beiden Schrauben **Abbildung 2**. Beachten Sie, dass der Abstand nur wenige Millimeter beträgt. Achten Sie darauf, dass die Schrauben nicht herausfallen. Testen Sie die Funktion und ziehen Sie erst dann beide Seiten der M4-Schrauben fest (**Abbildung 3**).

ZUSAMMENFASSUNG**ANZIEHEN = STARRES FALTEN****LOCKERN = EINFACHERES FALTEN****LOCKERN****ANZIEHEN****Abbildung 1**

Mit Inbusschlüssel die äussere Schraube auf beiden Seiten lösen

**Abbildung 2**

Ziehen oder lösen Sie die Schrauben, um die gewünschte Festigkeit zu erlangen

**Abbildung 3**

Verwenden Sie den Inbusschlüssel, um die äussere Schraube auf beiden Seiten anzuziehen

Um Zugriff auf das Hinterrad, den Motor und die Anschlüsse zu erhalten, verwenden Sie eine Münze und schrauben Sie den Deckel des Spezialfachs ab. Entfernen Sie dann die hinteren Kunststoffabdeckungen.



Schlauch Vorderrad ersetzen: Trommelbremsfelge kann leicht in zwei Hälften zerlegt werden. Siehe Bild unten.



Ersetzen des Schlauches vom Heckmotor:
Die hintere Motorfelge kann auch leicht in zwei Hälften zerlegt werden.



Ein Wort vom Designer

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer neuen INOKIM LIGHT.

Als ich mit dem Design der Marken myWay und INOKIM begann, stellte ich mir eine Welt vor, in der das Auto ein sekundäres Fahrzeug sein würde und solche leichten Fahrzeuge zu einem primären Fahrzeug für Pendler werden.

Nach sechs Jahren Design und Entwicklung und vier Jahren Verkauf vom myWay QUICK, haben wir den INOKIM LIGHT 2 entwickelt, der ein noch leichteres Fahrzeug, schnelleres und leichteres Zusammenklappen / Aufklappen, tolles Fahrgefühl und ein herausragendes Design-Aussehen bietet.

Wir entwickelten den LIGHT 2, um ein integrierten Teil Ihres Lebens zu werden.

Wir freuen uns, den Inokim LIGHT 2, das leichteste Fahrzeug der INOKIM-Reihe und das beste Fahrerlebnis, das Sie je haben werden, zu enthüllen. Wir haben den LIGHT 2 entwickelt, damit Sie als Fahrer nahtlos in Ihren täglichen Weg einsteigen können.

Geniessen Sie es, fahren Sie vorsichtig und kehren Sie sicher nach Hause zurück.

Riccardo Nimrod Sapir





OPERATION & MANAGEMENT
NINGBO MYWAY INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD.
17# PUTUOSHAN ROAD, BEILUN, NINGBO,
ZHEJIANG PROVINCE, CHINA 315806
WWW.INOKIM.COM | INOKIM@MYWAYI.CN
SCHWEIZER VERTRETUNG INOKIM.SWISS