

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1

Frontalperspektive des SlopeBot

Datei: 20250804_083227.jpg

Inhaltlicher Fokus: Außenansicht, Gesamtdarstellung

Einsatz: Einleitung / Übersicht



Seitenansicht mit Basisplatte

Datei: 20250804_083242.jpg

Inhaltlicher Fokus: Strukturelle Komponenten sichtbar

Einsatz: Modulübersicht

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Schräge Rückansicht

Datei: 20250804_083250.jpg

Inhaltlicher Fokus: Verbindungselemente sichtbar

Einsatz: Dokumentation mechanischer Aufbau

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Gleiche Komponente aus anderer Perspektive

Datei: 20250804_083304.jpg

Inhaltlicher Fokus: Detailansicht

Einsatz: Baugruppenbeschreibung

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



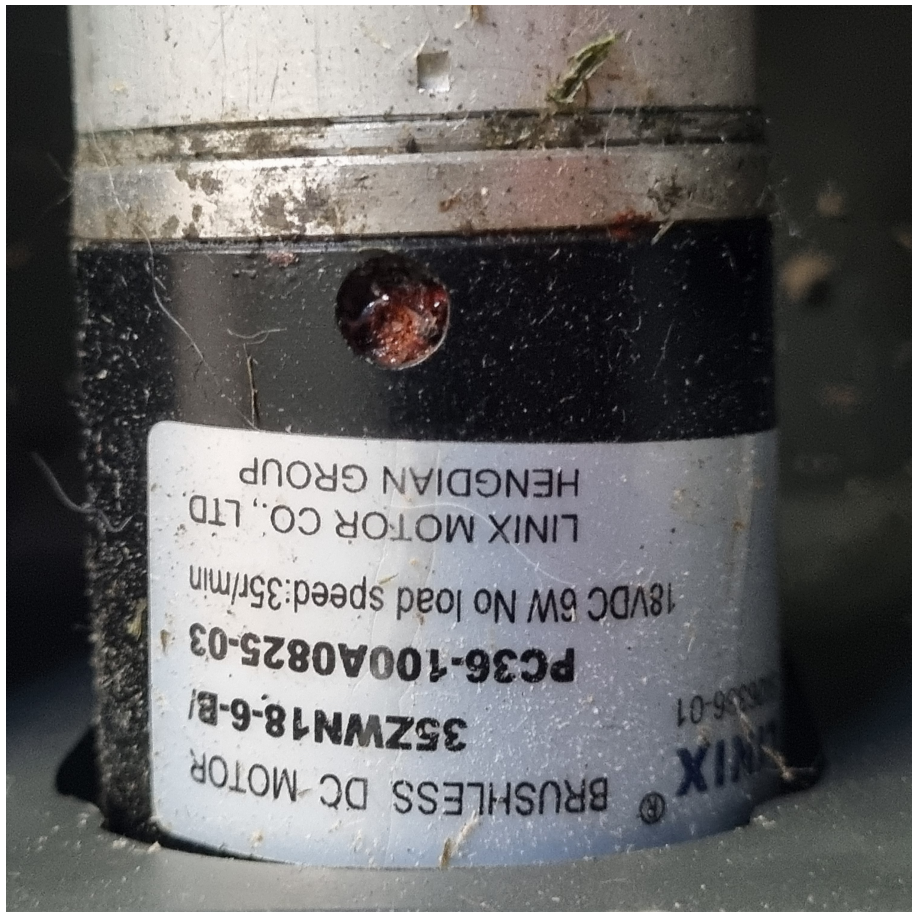
Explosionsansicht oder zerlegter Bot

Datei: 20250804_083331.jpg

Inhaltlicher Fokus: Einzelteile sichtbar

Einsatz: Explosionszeichnung / Montageanleitung

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Halterung / Mechanik intern

Datei: 20250804_083343.jpg

Inhaltlicher Fokus: Innenstruktur des Bots

Einsatz: Funktionsbeschreibung

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Einzelnes Modul oder Radkomponente

Datei: 20250804_083408.jpg

Inhaltlicher Fokus: Modulabbildung

Einsatz: Modulreferenz / Bauplan

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Mögliche Sensor- oder Modulhalterung

Datei: 20250804_083452.jpg

Inhaltlicher Fokus: Fokus auf Einzelteil

Einsatz: Baugruppen-Detail

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Innenansicht eines Moduls

Datei: 20250804_083502.jpg

Inhaltlicher Fokus: Komponenten wie Akku o. Elektronik

Einsatz: Energieversorgung / Technik



WARNING
Electrical Hazard

Following all applicable electrical safety precautions.
This module produces electricity when exposed to light.
Only qualified personnel should install or perform maintenance work on modules.
Be aware of dangerous high DC voltage when connecting and disconnecting modules.
Never touch the module or the ends of output cables with bare hands when the module is irradiated.
Prevent contact of hard or sharp objects with front or back of the solar module.
Do not shadow cells so as to avoid causing module hot spots.

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1



Detailansicht, weiteres Modul

Datei: 20250804_083515.jpg

Inhaltlicher Fokus: Technisches Bauteil

Einsatz: Referenzstück

Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1

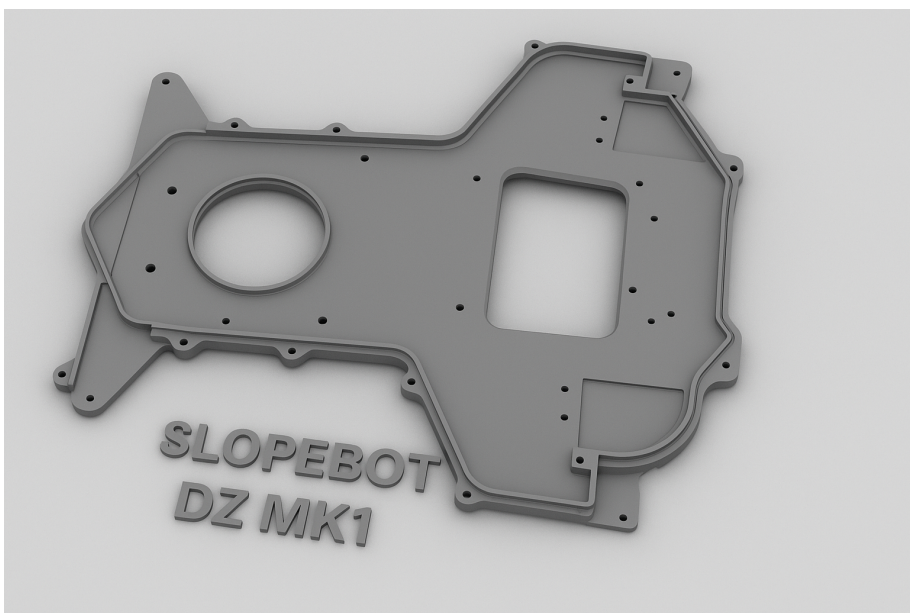


Explosionszeichnung (digital)

Datei: ChatGPT Image 4. Aug. 2025, 09_49_56.png

Inhaltlicher Fokus: Gesamtstruktur erkennbar

Einsatz: Technische Hauptzeichnung



Bilddokumentation - SlopeBot DZ MK1

CAD-Ansicht oder visualisierte Struktur

Datei: ChatGPT Image 4. Aug. 2025, 16_44_57.png

Inhaltlicher Fokus: Hochwertige Darstellung

Einsatz: Deckblatt / Präsentation

