



## Ladekabel

**WARNUNG** - Lesen und beachten Sie alle nachstehend angeführten Sicherheitshinweise. Bei Nichtbeachten bestehen erhebliche Unfall- und Verletzungsrisiken sowie die Gefahr von Sach- und Geräteschäden.

### Warnung vor unsachgemäßer Verwendung!

Unsachgemäßer Gebrauch des Kabels kann zu Verletzungen, Geräteschäden oder Brandgefahr führen. Vermeiden Sie eine Überlastung des Kabels. Verwenden Sie das Kabel nur mit den dafür vorgesehenen Geräten und innerhalb der spezifizierten Leistungsgrenzen (z. B. Spannung und Stromstärke).

Das Kabel darf nicht verdeckt oder unter Materialien wie Decken oder Kissen verwendet werden, da dies zu Überhitzung führen kann.

Verwenden Sie das Kabel nur mit kompatiblen Geräten, um Schäden am Kabel oder an den Geräten zu vermeiden. Verwenden Sie das Kabel nicht für Zwecke, für die es nicht vorgesehen ist, z. B. als Verlängerungskabel für andere Anwendungen.

Verwenden Sie das Kabel nicht in extrem heißen oder kalten Umgebungen. Lagern Sie das Kabel bei Raumtemperatur und halten Sie es von direkten Wärmequellen fern.

### Vorsicht vor Sachschäden!

Verwenden Sie das Kabel nicht, wenn es sichtbare Schäden wie Risse, Brüche oder freiliegende Drähte aufweist. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht geknickt, verdreht oder unter starken Zugbelastungen verwendet wird, um Schäden an der Isolierung zu vermeiden.

### Gefahr durch Stromschlag!

Verwenden Sie das Kabel nicht in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten und vermeiden Sie den Kontakt des Kabels mit Feuchtigkeit, um Kurzschlüsse und elektrische Gefahren zu vermeiden. Lassen Sie das Kabel nicht in Umgebungen mit hoher Feuchtigkeit oder unter nassen Bedingungen liegen.

### Gefahr von Unfällen für Kinder und Tiere!

Halten Sie das Kabel von Kindern und Haustieren fern. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Ersticken-gefahr oder elektrischen Verletzungen führen. Lassen Sie das Kabel nicht unbeaufsichtigt in der Nähe von Kindern oder Tieren.

### Bestimmungsgemässer Gebrauch

Das Ladekabel ist für die Datenübertragung und Stromversorgung von Geräten wie Computern, Mobiltelefonen und externen Speichergeräten vorgesehen. Es kann in verschiedenen Umgebungen wie zu Hause, im Büro oder unterwegs eingesetzt werden.

Achten Sie darauf, das Kabel ordnungsgemäß anzuschließen und nur für die vorgesehenen Anwendungen zu verwenden, z. B. das Laden von Geräten oder das Übertragen von Dateien zwischen kompatiblen Geräten.

### Importeur / Hersteller

baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4, A-4481 Asten  
marketing@nabo.at