

മെറ്റലിന്റെ കരുതൽ  
രാജ്യത്തെ  
**NO.1\***  
e-ഓട്ടോയ്ക്കൊപ്പം

ഇലക്ട്രിക് തിരഞ്ഞെടുക്കു  
Treo തിരഞ്ഞെടുക്കു



150 km\*  
ബോർഡ്

10.24 kWh വൈസ്റ്റ്  
ഇൻ-ക്രൂസ്സ് ബാധി ശേഷി

55 km/h  
ദോശ്സ് സ്പീഡ്

2769 mm  
വാഹനത്തിന്റെ മികച്ച നീളം

5 വർഷം  
വാന്നീ

## Treo: പേര് തന്നെ യാരാളം!



ഒരു വ്യക്തി ആയാലും കമ്പനി ആയാലും വെറുതെ ലീഡർ ആകാൻ കഴിയില്ല. അതിന് സമയം എടുക്കും. മാത്രമല്ല തുടർച്ചയായി പുതിയതും മികച്ചതുമായ കാര്യങ്ങൾ ചെയ്ത് കാണിക്കുകയും വേണം. ഇപ്പോൾ നമ്മൾ മഹിന്മാസത്തിൽ 'TREO PLUS' അനുസരിച്ച് കമ്പനിയുടെ വിശ്വാസം' ആണ് മഹിന്മാസത്തിൽ പേര് തന്നെ യാരാളം മേഖലയിലെ ലീഡർ ആക്കുന്നത്. 2018 -ൽ രാജ്യത്തെ ആദ്യ e-ഓട്ടോ നിർമ്മിച്ചതും മഹിന്മാസത്തിൽ ആണ്. പേര് Treo. അതേ Treo മാറിവരുന്ന കാലത്തിന് അനുസരിച്ച് അപ്പേഗ്രേഡ് ചെയ്യുന്നടക്കയും രാജ്യത്തെ നം. 1\* e-ഓട്ടോ ആയി മാറുകയും ചെയ്തു. മഹിന്മാസത്തിൽ ആദ്യത്തെ e-ഓട്ടോ നിർമ്മിക്കുക മാത്രമല്ല ചെയ്തത്. പൊതുഗതാഗത ബിസിനസ്സിന് ഒരു പുതിയ ദിശാഫോധം നൽകി, പുതിയ പാത തുറന്നു, ഇത് വാഹന വിഭാഗത്തെ വൈദ്യുതീകരിച്ചു. ഇതിന് ശേഷം, കാർഡോ, പാസഞ്ചർ വിഭാഗങ്ങളിൽ Treoയുടെ നിരവധി മികച്ച മോഡലുകൾ ലോബി ചെയ്തു, അവ എല്ലാം വളരെ അധികം വിജയം വരിച്ചു.



തുടർന്നുള്ള ഏതാനും വർഷങ്ങൾക്കുള്ളിൽ, **Treo** ആയിരക്കണക്കിന് ആളുകളുടെ ജീവിതം മാറ്റി മറിച്ചു. എന്നാൽ ഇത് അധികം മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ടുവരുന്നതിന് സ്വയം മാറ്റേണ്ടതുണ്ട്. അതുകൊണ്ട് ഉപദോക്ഷത്വക്കലുടെ ആവശ്യങ്ങൾക്കുസമർച്ച തുടർച്ചയായി അപ്പേഗ്രേഡ് ചെയ്യേണ്ടുകയും സംസ്കരണത്തായ ഉപദോക്ഷത്വക്കലുടെ എല്ലാം വർദ്ധിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുകയും ആണ്. എന്നാൽ സഭനാഷിച്ച് മിണ്ടാതിരിക്കുന്നത് മഹിന്ദ്രയുടെ പാരമ്പര്യമല്ല, അതേ ഉൾരൂപം **Treo** ഇപ്പോൾ ഇതാ ഒരു മെറ്റൽ ബോധിയിൽ എത്തിയിരിക്കുന്നു. ടെക്നോളജി, സ്ഥലബന്ധങ്ങൾ, സുവാസഞ്ചരം, ബാധി, ഓൺ തുടങ്ങിയ കാർബൺജീൽ

**Treo** നേരത്തെ തന്നെ മുന്നിലായിരുന്നു, ഇപ്പോൾ മെറ്റൽ ബോധി ഇതിനെ കുറേക്കൂടി സ്ട്രോണ്ടും സുരക്ഷിതവും

സ്കെറ്റലിഷ്യും ആകിയിരിക്കുന്നു. ഇന്നേളുടെ ജീവിതശൈലിയെ മികച്ചതിൽ നിന്നും മികവുറ്റതാക്കി മാറ്റിയ **Treo**യുടെ ഇല്ല മഹത്തായ യാത്ര ഇനി കൂടുതൽ ഗതിവേഗം ആർജിക്കുവാൻ പോകുകയാണ്. കാരണം ഇതാ വരുന്നു മഹിന്ദ്ര **Treo** മെറ്റൽ ബോധി. വരു നമ്മകൾ വിജയം വരിച്ച ഈ ഓട്ടോയുടെ സവിശേഷതകൾ വിശദമായി മനസ്സിലാക്കാം.

# TREO PLUS

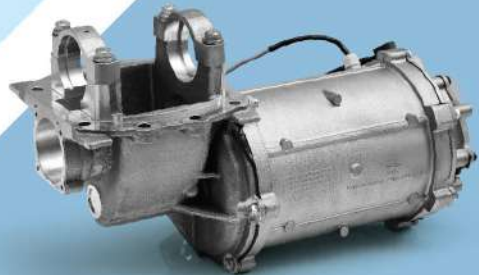
## എന്നാൻ ടെക്നോളജിയും പെറഹോമന്റസും

- ശക്തിശാലിയായ **10.24 kWh** ബാറ്ററി\*
- മണിക്കൂറിൽ **55 km/h** വേഗതയിൽ  
ടേണ്ട് - എൻഡോൺ സാധിക്കുന്നു.
- വൈറ്റും **4 h 30 min ± 10 min**ൽ  
ഫൂൾ ചാർജ്ജ് ആകും
- **8 kW** പീക്ക് പവർ
- **42 Nm** പിക്ക് ടോർക്ക്
- **3 വർഷത്തെ** വാറ്ററിയും IP67  
പരിരക്ഷയുമുള്ള  
കാഫി - ബോർഡ് ചാർജ്ജർ
- (\*ബാറ്ററി AIS156 സുരക്ഷാ  
മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നു)



- ക്ലൗഡ് വേണ്ടി സൗകര്യപ്രദമായ നിരവധി  
സവിശേഷതകൾ
- വാഹനത്തിന്റെ ഭേദമുഖ്യം ഇന്ധന ലാഭത്തിന്റെ  
റിമോട്ട് ഫോൺറ്റിംഗ്
- ചാർജ്ജിംഗ് റ്ലാറ്റസിന്റെ അറ്റവും അലോർട്ടുകൾ  
• എളുപ്പമുള്ള നാവിഗേഷൻ





• ഡാന്റർ, വാട്ടർപ്പൂൾ IP67  
അറ്റുചെയ്ത ഫോട്ടോഥ്

## R എൻഡ് റേഞ്ച്

- ഒരു തവണ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുമ്പോൾ **150 km\*** സാധാരണ ബൈഡിംഗ് റേഞ്ച് ലഭിക്കുന്നു
- **167 km\*** എന്ന സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പരിധി, ഇത് ബൈഡിംഗ് സാഹചര്യങ്ങളെ അതശയിച്ച് ലഭിക്കുന്നു



- ബൈഡിംഗുടെ ആവശ്യങ്ങൾ അനുസരിച്ച്  
പെർഫോമൻസ് ലഭിക്കുന്നു
- ഇങ്കാബന്മി ഫോറിൽ മികച്ച റേഞ്ച്  
ലഭിക്കുന്നു
- ബുറ്റ് ഫോറിൽ മികച്ച പെർഫോമൻസ്  
ലഭിക്കുന്നു



# E കാരണം എല്ലുപ്പമുള്ള യാത്രയും സുവസ്ത്രക്കര്യവും



- വിഭാഗത്തിലെ ഏറ്റവും നീളമുള്ള വിൽബേസ് അളവ് **2073 mm**, ഇത് പർവ്വിപിച്ച സ്ഥിരതയും ലെജ്ഗുമും നൽകുന്നു
- ഹിൽ ഫോൾഡ് ഓസിസ്റ്റ് കയറ്റം കയറുമ്പോൾ ബൈപിംഗ് എല്ലുപ്പമാക്കുന്നു

- വിശാലമായ മൊത്തം അളവുകൾ (**2769 mm x 1350 mm x 1750 mm**) വാഹനത്തിന് സ്ഥിരത നൽകുന്നു
- ബൈവർക്കും യാത്രക്കാർക്കും ഈ വിഭാഗത്തിലെ ഏറ്റവും വികച്ച ലെജ് അന്റിൾ ഫോൾഡ് റൂം ലഭിക്കുന്നു
- **142 mm** ഗ്രൗണ്ട് ഫ്രീയോർസ് (വാഹനം കാലിയായ അവസ്ഥയിൽ)
- **2.9 m** ട്രണ്ടിംഗ് ഫോൾഡ്
- **സ്പെയർ ഹിൽ, ഇംഗ്ലീഷ് സൗകര്യം ലഭ്യമാണ്**
- എൻഡോൾ വേബോമെക്സിലും എവിടെയും നിങ്ങളെ സഹായിക്കാൻ റോഡ് സെസ്റ്റ് സഹായം
- ശാരീരികമായ നാശനാശം കുറുക്കുള്ള സാധ്യത കുറവാണ്, യാത്രകൾ സുരക്ഷിതം
- കൂടുതൽ തെളിച്ചുമുള്ള കാബിന് ലെഡ്ഡുകൾ രാത്രിയിൽ വാഹനമോടിക്കുന്നത് എല്ലുപ്പമാക്കുന്നു



- ഭാരം കുറഞ്ഞ റ്റീൽ സ്പേസ് ഫ്രീഡിംഗ്, കുറഞ്ഞ ഭാരം കൂടുതൽ കരുതൽ
- സ്പ്രേഡാബ്സ് മെറ്റർ ബോഡി കാരണം കൂടുതൽ ശക്തി



- **12° ഫ്രേഡിലിറ്റി കാരണം ഓരോ കയറ്റവും  
എളുപ്പമായി തോന്നും**



## O എന്നാൽ OPECO അതായത് സൈപിംഗ്‌സ്



- CNG-യെ അപേക്ഷിച്ച് ഓരോ വർഷവും ₹1.2 ലക്ഷം\*\*  
വരെ ലാഭം
  - 5 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ₹6 ലക്ഷം ലാഭം\*\*
  - 5 വർഷം / 120000 km വാറ്റി
- (\*\*നിലവിലെ ഇന്ധനചൈലവും പ്രതിഭീനം 175 km വൈവിംഗും  
അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കണക്കുകൂട്ടൽ. നിബന്ധനകളും വ്യവസ്ഥകളും  
ബാധകം.)

സാങ്കേതിക സവിശേഷതകൾ	TREO PLUS
വാഹന വിഭാഗം	L5 M
സീറ്റിംഗ് ഫേജ്സി	D + 3 സീറ്റ്
വാഹന രൂപൊന്ത് ടെന്റ്	വൈതര റസിസ്റ്റൻസ് ഫ്ലൈക്കണ്ട് കാനോപി
<b>വാഹനത്തിന്റെ അളവുകളും ഭാവവും</b>	
അളവുകൾ - നീളം x വീതി x ഉയരം - mm	2769 X 1350 X 1750
വീത് ബേസ് - mm	2073
ഗ്രൗണ്ട് ക്റിയറ്റർ - mm (ആരമില്ലാതെ)	142
ട്രണ്സിംഗ് റോഡിയസ് - m	2.9
വാഹന GVW - kg ( $\pm 1.5\%$ പരമാവധി)	720
<b>പെട്ടെന്നുകൾ</b>	
ദോഷ സ്പീഡ് - km/h	55
സർട്ടിഫൈഡ് ദേശവ് - km	167
സാധാരണ വൈദ്യവിംഗ് ദേശവ് - km	150
അഗ്രധിവിലിംഗ് - ഡിഗ്രി	12
<b>ബാറ്ററി</b>	
ബാറ്ററി ടെന്സ്, വോൾട്ടേജ് - V	ബിമിയം-ആയണ്ട്, 48
ബാറ്ററി ഷേഷി (ഇന്റർഗ്ഗ്രാഡ്) - kWh	10.24
റ്റൂൾഡോൾഡ് അവസ്ഥയിൽ ചാർജ്ജിംഗ് സമയം	4 h 30 min + 10 min
<b>വൈദ്യവ്യോമം</b>	
പീക്സ് പവർ - kW	8
പീക്സ് ടോർക്ക് - Nm	42
<b>സസ്പെൻഷനും ഭേദങ്ങളും</b>	
സസ്പെൻഷൻ - പ്രൈം	പൊലിക്രോൺ സ്പ്ലിംഗ് + പൊലിഡ്യാളിക് ഫ്രം അബ്സുർബർബർ + ഡാംപ്പൻഡ്
സസ്പെൻഷൻ - റിയർ	ലിഫ്സ് സ്പ്ലിംഗും പൊലിഡ്യാളിക് ഡാംപ്പൻഡ് ഉള്ള റിജിംഗ് ആക്സിൽ
ഓബക്സ് - പ്രൈം / റിയർ	പൊലിഡ്യാളിക് ഡ്രേം
<b>ചെറുക്കൾ</b>	
മുന്നിലും പിന്നിലും	3.75-12 4PR 66E
വാഹനി	5 വർഷം/120000 km

പ്രധാന കുഴപ്പ	TREO PLUS
വിന്റർ സ്ക്രീം - വൈവിംഗ് സിറ്റും	✓
സ്പെയർ വിൽ പ്രോവിഷൻ	✓
ബൈഡിംഗ് മീറ്റിംഗ് - FNR (ഫോർമേറേറ്റ്, സ്ക്രീഞ്ച്, റിവേഴ്സ്)	✓
ഇങ്കാബനമിയും ബൈന്റ് മീറ്റിംഗ്	✓
പ്രക്ട്രാവുന ഓറ്റുവ് ബോക്സ്	✓
12 V സോക്കറ്റ്	✓
ടെലിമാറ്റിക് യൂണിറ്റും ഓപിറേറ്റും	✓
15 A ഓഫ് ബോർഡ് ചാർജർ	✓
ഹിന്ദാർബ് ഇൻവീട്ടറുൾ	✓
ക്രാബിൻ ലൈറ്റും ഇംഗ്കും	✓



\*വാഹന ധാരി പ്രകാരം (Apr'23-Mar'24). "സംക്ഷേപിച്ചതായി /സർട്ടിഫൈഡ് ദേശവ് 167 km ആണ്, റിയൽ ഫെശ്യർ ദേശവ് വൈദ്യവിംഗ് സാഹചര്യങ്ങളും ആശയിച്ചിക്കുന്നു. #CNG വാഹനവുമായി താരതമ്യത്തിൽ നിബന്ധനകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

കാസിജീറ്റുകളും ആക്സസ്സിനുകൂടി മുന്നിലും പിന്നിലും ഒറ്റിംഗ്രേജും അറിയിക്കേണ്ട ബാധകരായാ കൂടാതെ സവിശേഷങ്ങളും രൂപവാന്നുള്ള അവകാശം തെളിഞ്ഞുകൊണ്ട്. മുൻകുഴുയുള്ള എത്തെങ്കിലും അറിയിക്കേണ്ട ബാധകരായും കൂടാതെ തെളിഞ്ഞുകൊണ്ടുള്ള ഏതെങ്കിലും സവിശേഷതയോ ഇടക്കുമോ ഡിവീഡ് പ്രയോഗത്തിനോ കൂടിച്ചേർക്കുന്നതിനോ ഉള്ള അവകാശവും തെളിഞ്ഞുകൊണ്ട്.