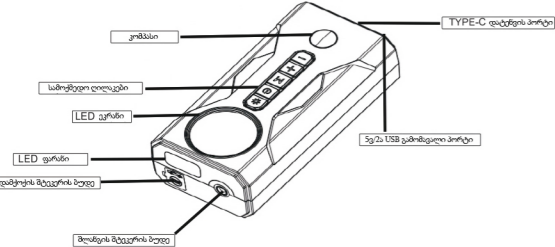


მომხმარებლის სახელმძღვანელო

გმადლობთ მანქანის დამკვიდრების არჩევანს! ყოველთვის დაიცავით უსაფრთხოების ძირითადი ზომები ელექტრო მოწყობილობების გამოყენებისას. ყურადღებით წაიკითხეთ ყველა ინსტრუქცია, ვიზუალური მენიუსი ეს ინსტრუქციის სახელმძღვანელო მარტივად მისაგნებ ადგილას.

მოდელი: Maxtron js-x5 smart

A. პროდუქტის სქემა



B. სამოქმედო მითითებები

LED კვრანი

დაჭირვით ჩამოიღეთ ლილავი, რათა შეამოწმოთ დამჭერის დამუხტულობის დონე. კვრანზე ხარვეზები დარჩენილი ენერჯია და ელექტრონული გამომავალი პორტები.

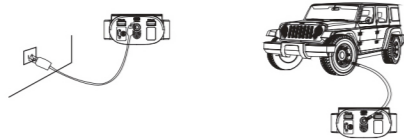
კვრანზე გამოსახული სხვადასხვა რიგები აჩვენებს დამჭერის სხვადასხვა დამუხტულობის დონეს. რიგები 100%-მდე მიავლენს დამუხტვის დონის დეტალებს.

დამჭერის დამუხტვის ინსტრუქცია

1. შეერთეთ დამჭერი კაბელი USB გამომავალი პორტს მჭირ ელექტრონულ მოწყობილობებზე.
2. შეერთეთ 5v/2a შემავალი პორტი დამჭერის დასამუხტად.

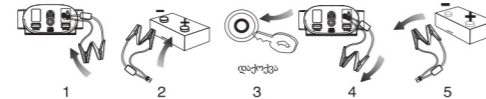
1. შეერთეთ მანქანის ადაპტერი სივარტის ელექტროსახიზნებელში.
2. შეერთეთ დამჭერის 5v/2a შემავალი პორტი მანქანის ადაპტერის მეორე ბოლოში.

შენიშვნა: არ დატენოთ დამჭერი მრავის ამოქმედებისთანავე, არამედ მინიმუმ 30 წუთის შემდეგ.



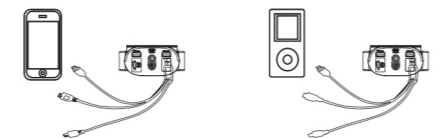
12ვ მანქანის დაქოქვის ინსტრუქცია

1. დარწმუნდით, რომ დარჩენილი ენერჯია არ იყოს 80%-ზე ნაკლები, რეკომენდებული სრული დატენვა.
2. შეერთეთ კაბელი დამჭერის ბუდეში.
3. შეერთეთ წითელი კლემა მანქანის ბატარეის დადებით (+) ტერმინალს და შავი კლემა მანქანის ბატარეის უარყოფით (-) ტერმინალს.
4. დაქოქეთ მანქანა და ყოველ დაქოქვას შორის იტყვიერეთ უნდა იყოს 30 წამზე მეტი. 3-ჯერ წარმუხტულობის შემდეგ უწყვიტე უწყვიტე ხელახლა მედელობა: გათხოვე გადასაქმობა, არის თუ არა მანქანის ძრავის ან წიფის პრობლემა, ამასობაში შეამოწმეთ დამჭერი, თუ პრობლემა, ვიზუალური დატერხებით დისტრიბუტორს.
5. როდესაც მანქანა აღმუხტვება, გამოაძრეთ კაბელი დამჭერი და მოხსენით წითელი და შავი კლემა მანქანის ბატარეის ტერმინალებზე 30 წამის განმავლობაში.
6. დატოვეთ მანქანის ძრავა დაქოქილი.



ტელეფონის ან პადის დამუხტვის ინსტრუქცია:

1. შეერთეთ USB კაბელი USB 5v/2a გამომავალი პორტში.
2. აირჩიეთ შესაბამისი მატერიალური თქვენი მობილური ტელეფონისთვის ან პადისთვის. LED კვრანის პირელი აჩვენებს ენერჯიის დონის რიგებს, როდესაც მოწყობილობა იტენება.
3. დასატენად დაჭირვით ჩართვის ლილავს.



ჰაერის კომპრესორი საბურავის გასაბურად

1. შეერთეთ შლანგის ორივე ბოლო საბურავის "შლანგის მატერიალს" და ჰაერის კომპრესორთან.
2. ჩართეთ მოწყობილობა, დაჭირვით ფუნქციურ ლილავ M-ს ტუმბოს რეჟიმზე გადასასვლელად. ნაკლები მდები მოწყობილობა არის 2.5 ბარი, დაჭირვით "+" და "-" ლილავს წნევის სხვადასხვა მონიშნულობების დასაყენებლად.
3. პარსატერის დაყენების შემდეგ მოხსენიებული მდები ჩამოიღეთ ლილავს. ჰაერის ტუმბო დაიწყებს გაბერებს და გამოჩნდება ჰაერის მიმდინარე წნევა.
4. როდესაც ჰაერის წნევა მიადგენს დადგენილ მნიშვნულობას, ჰაერის ტუმბო ავტომატურად შეწყვეტს მუშაობას.

გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ ტუმბოს ფუნქცია განუწყვეტილო 10 წუთზე მეტ ხანს.

C. ნაწილების სია

#	ნაწილის სახელი	რაოდ.	#	ნაწილის სახელი	რაოდ.
1	მანქანის დამჭერი	1	3	მომხმ. სახელმძღვანელო	1
2	კაბელი კლემბით	1	4	USB კაბელი	1

D. ტექნიკური მახასიათებლები

ზომა: 185*90*60 მმ
წონა: 700 გ
შემავალი: 5v/2a
გამომავალი: 5v/2.1a; 12ვ დაქოქვა
სრული დატენვის დრო: დაახლ. 6 სთ
დაწყების დენი: 1000ა
პიკური დენი: 2000ა
კომპასი: მიმართულების მითითება
ნომინალური წნევა: 150 PSI
ნომინალური ნაკადი: 50 ლ/წთ
სამუშაო ტემპერატურა: -10 C-60 C
დაცვა: მოკლე ჩართვ. მედეგი, ზედმ. დამუხტვ. და განმუხტვისგან დაცვა
ექსპლუატაციის ხანგრძლივობა: >1000 ციკლი

E. ხშირად დასმული შეკითხვები

კითხვა: როგორ გამოერთოთ ეს მოწყობილობა? პასუხი: ეს მოწყობილობა ავტომატურად გამოირთება, როდესაც არ არის დატერხივთ ან როდესაც დატენვა დასრულდება.

კითხვა: რამდენი დრო დაჭირდება ამ მოწყობილობას ჩემი მობილური ტელეფონის სრული დასატენად? პასუხი: დაახლოებით 1 საათი.

კითხვა: რამდენჯერ შეუძლია ამ მოწყობილობას სრული დამუხტვით დაქოქვის მანქანა? პასუხი: დაახლოებით 5-ჯერ.

კითხვა: რამდენ ხანს შენარჩუნდება ამ მოწყობილობის ბატარეის ენერჯია? პასუხი: 3-6 თვე, თუმცა, ჩვენ ვირჩევთ მის შევსებას 3 თვეში ერთხელ.

F. პრობლემების გაანალიზება და მოგვარება

პრობლემა	მიზეზი	მოგვარება
არ რეაგირებს ჩართვის ლილავზე დაჭირვისას	მიმდინარეობს დამჭერის დახალი მათვისგან დაცვა	გასაატორებლად შეერთეთ დამჭერი კაბელი შემავალი პორტში დასატენად.

G. ტოქსიკური და მავნე ნივთიერებები:

ტოქსიკური და მავნე ნივთიერების შემადგენლობა და რაოდენობა დამჭერში				
Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB
0	0	0	0	0
PBDE	DBP	BBP	DEHP	DIBP
0	0	0	0	0

0: ყველა ერთგვაროვანი მასალის სახიფათო ნივთიერებების შემცველობა არის MCV ლიმიტის ქვემოთ, რომელიც მითითებულია სტანდარტში 2011/65/EU (RoHS) შესწორებით (EU)2015/863

H. გაფრთხილება:

1. მოხსენით დამჭერი მანქანიდან 30 წამის განმავლობაში.
2. არ შეხებით ორი კლემა ერთმანეთს, წინააღმდეგ შემთხვევაში, ეს შეიძლება იყოს საშიში!
3. არ დაშლით დამჭერის ძირითადი აგრეგატი, წინააღმდეგ შემთხვევაში, ეს შეიძლება იყოს საშიში!

ყოველთვის ფრთხილად იყავით მოწყობილობის გამოყენებისას

- ეს მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი ახსნა-გაშრდა ან სურვილი ადამიანების მიერ მეთივალურების გარეშე გამოყენებლად.
- არ გამოიყენოთ როგორც სათამაშო.
- არ დაღუფეთ, რომ მოწყობილობა დასველდეს.
- არ ჩაუყვით მოწყობილობა წყალში.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა ფეხსმანებ ატომსფეროში, როგორცაა აალებადი სითხეების, გაზების ან მტერის არსებობისას.
- არ შეეცადოთ ან დაშლით დამჭერი, მხოლოდ სათანადო კვალიფიციურ ტექნიკოსს შეუძლია შეავითოს ეს მოწყობილობა.
- არ მოქმედოთ მოწყობილობა სიხვის ზემოქმედების ქვეშ.
- არ შეხებით ოთხი ადგილებში, სადა ტემპერატურა შეიძლება ადვილად აღემატებოდეს 70°C-ს.
- დამუხტვით მხოლოდ გარემოს ტემპერატურაზე 0°C-60°C-ებს შორის.
- დამუხტვით მხოლოდ მოწყობილობასთან ერთად მოწოდებული დამჭერის გამოყენებით.
- ექსტრემალურ პირობებში შეიძლება მოხდეს ბატარეის გაყვანა. ფრთხილად მოქმედეთ სითხე ჩაგროს გამოყენებით და აირიდეთ კანთან კონტაქტი, როდესაც შეამჩვეთ სითხეს ბატარეებზე. კანთან ან თვალთან კონტაქტის შემთხვევაში დაუყოვნებლოდ ჩამოიხიეთ სხეული წყლით და მიმართეთ სამედიცინო დახმარებას.
- მისი ვარჯისათვის ვადის ბოლოს, გადაადგეთ მოწყობილობა ჩვენს გარემოზე სათანადო ზრუნვით.

I. საგარანტიო ინფორმაცია:

1. ჩვენ ვთავაზობთ უზულოდ გარანტიას ამ პროდუქტისთვის მასალის და მუშაობის ნებისმიერი დეფექტის შემთხვევაში წარმოების დღიდან 12 თვისთვის. გარანტიის პირობები შეზღუდულია.
2. გარანტია მოქმედებს მხოლოდ საქონელზე მთლიანად დაზიანებული ან შესაძლებელი პროდუქტის და ორიგინალი ქვითის (დოკუმენტის/საყალი სპეციფიკაციის) წარდგენის შემთხვევაში.
3. გარანტია ძალადაკარგულია, თუ სერიული ნომერი, შეტყვის თარიღი და ეტიკეტი მოშორებულია.
4. გარანტია არ მოიცავს დაზიანებას ან პროდუქტის მოწყობილობის დაზიანებას, რომელიც გამოწვეულია მომხმარებლის ცდებით, ექსპლუატაციის წესების დარღვევით, არასათანადო ინსტალაციით, შესაბამისი მიერ არავტორიზებული მოდიფიკაციით ან რემონტით.
5. ჩვენ არ ვიღებთ პასუხისმგებლობას დაზიანების ან ფორსმაჟორის შედეგად წარმოქმნილ დაზარალებებს ან დაზიანებასზე.
6. ჩვენ არ ვართ პასუხისმგებელი რაიმე შემთხვევით გამოწვეულ დაზიანებაზე, რომელიც წარმოიქმნება პროდუქტის ხმაურის ან არასწორად გამოყენების შედეგად.
7. ყველა საგარანტიო მოთხოვნა შეგვიფრთხილეთ მხოლოდ დეფექტური პროდუქტის შეკეთების ან შეცვლის და ჩვენი შეზღუდულებისამებრ.
8. თუ ჩვენ შევაცხადებთ ან შევცვლით პროდუქტს, პროდუქტი დაზიანებული იქნება თვდაპირველი საგარანტიო პერიოდის დარჩენილი დროის განმავლობაში. შევცხადებთ ან ჩანაცვლება შეიძლება მოიცავდეს შეკეთებული აგრეგატების გამოყენებას, რომლებიც ექვემდებარება ფუნქციონირს. შევცვლით ნაწილი ან პროდუქტი ზღდა ჩვენი საკუთრებას.
9. საბარჯო კომპონენტები, როგორცაა ბატარეები ან აქსესორები არ არის დაზიანებული გარანტიით.



საგარანტიო ტალონი

გარანტია 1 წელი.

სახელი და გვარი:

შემცნის თარიღი: