

INFINITE POSSIBILITIES

myria

MANUAL DE UTILIZARE SUPTOR LAPTOP  
COOLING PAD USER MANUAL

RO Suport laptop MY8003

GB MY8003 Cooling pad





# MY8003

## MANUAL UTILIZARE SUPORT LAPTOP

Prin prezenta declarăm ca acest produs este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi pertinente din directiva 1999/5/CE ; În situația în care echipamentul nu este însoțit de declarația de conformitate aceasta se poate solicita la adresa de email : [office@ces.nt.ro](mailto:office@ces.nt.ro), sau descărcată de pe site-ul [www.myria.ro](http://www.myria.ro) din secțiunea suport!

Declarația de conformitate pentru acest dispozitiv este disponibilă pe internet la adresa [www.myria.ro](http://www.myria.ro) (în secțiunea suport a produsului). Înainte de utilizare, citiți cu atenție manualul de utilizare.

Ca urmare a căldurii generată de laptop-urile performante care exercită o presiune mare asupra circuitelor interne, bateriilor și altor componente electronice interne precum și a spațiului mai mic din interior, ventilatoarele trebuie să lucreze mai mult pentru a disipa căldura și pentru a menține o temperatură sigură de funcționare.

Suportul de răcire permite ridicarea laptop-ului pentru a se asigura o mai bună circulație a aerului și ventilatorul silențios contribuie la răcirea componentelor interne, pentru a reduce temperaturile critice. Alte caracteristici:

- Buton pornire/oprire ventilator
- Cablu USB incorporat care elimină astfel necesitatea de a avea o sursă de alimentare externă
- Dimensiuni compacte și design suplu, se potrivește sub orice laptop și este ideal pentru călătorii
- Garanție pe viață

## SPECIFICAȚII

### Standarde și certificări

- CE, RoHS

### Caracteristici generale

- Ventilatoare: 1
- Dimensiuni ventilatoare: 160 x 160 mm
- Nivel de zgomot: 32 dB (maximum)
- Viteză ventilator: 500-600 rpm

### Condiții de funcționare:

- Temperatura de funcționare: 0-400C
- Temperatura de depozitare: -15 – 600C
- Umiditate depozitare: până la 90%, fără condens

### Putere

- Cablu de alimentare: USB incorporat, tip A
- Putere consumată: 5 V +/- 50%
- Curent funcționare: 320mA (maximum)

### Aspect fizic:

- Material: plastic
- Culoare: negru
- Dimensiuni: 360x288x55mm
- Greutate: 404g

### Cerințe sistem:

- Laptop PC sau MAC cu port USB

## RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE



Acest simbol prezent pe produs sau pe ambalaj semnifică faptul că produsul respectiv nu trebuie tratat ca un deșeu menajer obișnuit. Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclare. În acest fel veți ajuta la protejarea mediului înconjurător și veți putea împiedica eventualele consecințe negative pe care le-ar avea asupra mediului și sănătății umane.

Pentru a afla adresa celui mai apropiat centru de colectare:

- Contactați autoritățile locale;

- Accesați pagina de internet: **www.mmediu.ro**

- Solicitați informații suplimentare la magazinul de unde ați achiziționat produsul



**Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică**

**RoHS**

Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).



**Complet Electro Serv S.A.**

- Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10
- Telefon relatii clienti: 0374168303
- email: office@ces.nt.ro
- website: [www.myria.ro](http://www.myria.ro)

## DECLARATIE DE CONFORMITATE Nr. 2016/CP370

Noi, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, in calitate de importator al brand-ului Myria, confirmam ca produsele:

Tip Produs	Brand	Model
Support laptop	Myria	MY8045
Support laptop	Myria	MY8050
Support laptop	Myria	MY8003

sunt conforme cu Directivele:

**2014/30/EU – Compatibilitate electromagnetica**

**2011/65/EU – RoHS**

si standardele Europene:

Categorie	Tip Produs	Standarde aplicate
EMC	Support laptop	EN 55032:2015
		EN 61000-3-2:2014
		EN 61000-3-3:2013
		EN 55024: 2010+A1:2015
RoHS	Support laptop	IEC 62321-3-1:2013
		IEC 62321-5:2013
		IEC 62321-4:2013
		IEC 62321-6:2015
		IEC 62321-7-1:2015
		IEC 62321:2008 ANNEX C

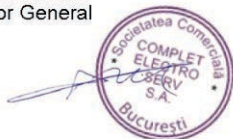
Aparatul poarta marcajul CE respectand toate standardele UE.

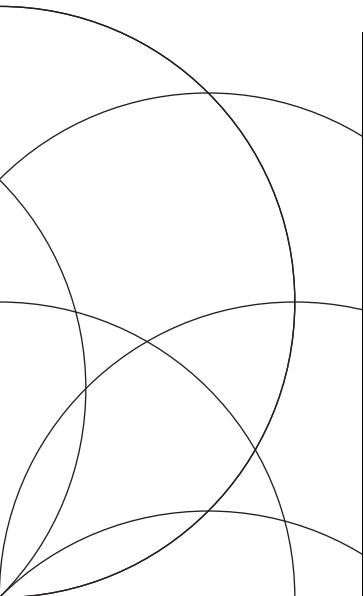
Prezenta declaratie a fost completata in baza Declaratiei de Conformitate emisa de catre Producator.

Locul si data emiterii declaratiei Bucuresti, 20-12-2016

Cristian Camara  
Director General

Bucuresti  
20-12-2016





# **MY8003**

**COOLING PAD USER MANUAL**

Thank you for purchasing our Myria Notebook Computer Cooling Pad.

With the heat generated from today's high-performance notebook computers placing such an enormous burden on their internal circuitry, batteries and other internal electronic components, and with space inside the shell becoming smaller, fans must work even harder to dissipate damaging heat to maintain a safe operating temperature range.

The Cooling Pad raises the notebook for improved air circulation, and its quiet fan help cool internal components to reduce critical temperature. Additional features include:

- With DC cable that can connect to any notebook computer
- Compact size and lightweight design fits under any notebook computer - and is ideal for travel.

## SPECIFICATIONS

### Standards and Certifications

- CE, RoHS

### General

- Fans: 1
- Fan dimensions: 160x160mm
- Fan noise:  $\leq 32$  dB
- Fan speed: 500-600 rpm

### Environmental

- Operating temperature: 0 – 40°C
- Storage temperature: -15 - 60°C
- Storage humidity: up to 90% non-condensing

### Power

- Power consumption: 5 V dc ( $\pm 50\%$ )
- Operating current:  $\leq 320$  mA (maximum)

### Physical

- Material: ABS+Metal
- Color black
- Dimensions: 360x288x55mm
- Weight: 404g

### System Requirements

- PC or MAC notebook computer with USB port

INFINITE POSSIBILITIES

# myria

