

# ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 23.120

**2004**

**Květen**



Elektrické spotřebiče pro domácnost  
a podobné účely - Bezpečnost -  
Část 2-65: Zvláštní požadavky  
na čističe vzduchu

ČSN  
EN 60335-2-65  
ed. 2  
36 1045

idt IEC 60335-2-65:2002

Household and similar electrical appliances - Safety -  
Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances

Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité -  
Partie 2-65: Règles particulières pour les épurateurs d'air

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke -  
Teil 2-65: Besondere Anforderungen für Luftreinigungsgeräte

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 60335-2-65:2003. Evropská norma EN 60335--  
-65:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 60335-2-65:2003. The European  
Standard EN 60335-2-65:2003 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

S účinností od 2006-05-01 se ruší ČSN EN 60335-2-65 (36 1040) z května 1997, která do uvedeného  
data platí souběžně s touto normou.

## Národní předmluva

### Upozornění na používání této normy

Souběžně s touto normou se může používat do 2006-05-01 dosud platná ČSN EN 60335-2-65 (36 1040) Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-65: Zvláštní požadavky na čističe vzduchu z května 1997 v souladu s předmluvou k EN 60335-2-65:2003.

### Změny proti předchozí normě

Tato norma přebírá EN 60335-2-65:2003, která vychází z 2. vydání IEC 60335-2-65:2002. Došlo k úpravě názvu normy, přečíslování kapitol; nově je zařazena kapitola 2 Normativní odkazy a kapitola 14 Přechodná přepětí. Používá se společně s ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 (36 1045).

### Citované normy

IEC 60335-1:2001 zavedena v ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky (idt EN 60335-1:2002, mod IEC 60335-1:2001)

### Informativní údaje z IEC 60335-2-65:2002

Tato část mezinárodní normy IEC 60335 byla připravena technickou komisí IEC TC 61: Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely.

Toto druhé vydání ruší a nahrazuje první vydání publikované v roce 1993 včetně její změny 1 (2000). Představuje technickou revizi.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
61/2174/FDIS	61/2255/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

Komise rozhodla, že toto vydání zůstává platné až do roku 2004. Po tomto datu bude publikace:

- znova schválena;
- zrušena;
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

### Vypracování normy

Zpracovatel: Agentura T.S.Q., Praha, IČ 40823458, Ing. Oldřich Petr

Technická normalizační komise: TNK 33 Elektrické spotřebiče a elektrické ruční nářadí

EVROPSKÁ NORMA  
EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM  
EN 60335-2-65  
Červenec 2003

ICS 23.120  
A1:2001

Nahrazuje EN 60335-2-65:1995 +

EN 60335-2-65  
Červenec 2003

Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost  
Část 2-65: Zvláštní požadavky na čističe vzduchu  
(IEC 60335-2-65:2002)  
Household and similar electrical appliances - Safety  
Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances  
(IEC 60335-2-65:2002)

Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-65: Règles particulières pour les épurateurs d'air (CEI 60335-2-65:2002)	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke Teil 2-65: Besondere Anforderungen für Luftreinigungsgeräte (IEC 60335-2-65:2002)
--	---

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 2003-05-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komíté Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irská, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, ©panělska, ©védska a ©výcarska.

**CENELEC****Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice****European Committee for Electrotechnical Standardization****Comité Européen de Normalisation Electrotechnique****Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung****Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brusel**

© 2003 CENELEC. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky jsou celosvětově vyhrazena členům CENELEC.

Ref. č. EN 60335--

-65:2003 E

Strana 4

**Předmluva**

Text mezinárodní normy IEC 60335-2-65:2002 (61/2174/FDIS), vypracovaný technickou komisí IEC TC 61, byl podroben Jednotnému schvalovacímu postupu (UAP) a byl schválen CENELEC jako EN 60335--65 dne 2003-05-01.

Tato norma nahrazuje EN 60335-2-65:1995 + A1:2001.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení EN k přímému používání jako normy národní (dop) 2004-05-01
- nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 2006-05-01

Tato Část 2 se musí používat spolu s EN 60335-1 Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky. Byla vypracována na základě vydání této normy z roku 2002. Musí se brát v úvahu také změny a revize Části 1 a data kdy tyto změny začnou platit, budou stanovena v příslušné změně nebo revizi Části 1.

Tato Část 2 doplňuje nebo mění odpovídající kapitoly EN 60335-1 tak, aby ji převedla na evropskou normu: Bezpečnostní požadavky na elektrické čističe vzduchu.

Kde určitý článek Části 1 není v této Části 2 uveden, platí článek z Části 1, pokud jej lze použít. Kde tato norma uvádí „doplňení“, „změna“ nebo „náhrada“, musí být příslušný text Části 1 podle toho upraven.

**POZNÁMKA 1** Je použit následující číslovací systém:

- články, tabulky a obrázky, které jsou číslovány od 101, jsou doplněny k článkům, tabulkám a obrázkům Části 1;
- poznámky, které nejsou uvedeny v novém článku nebo se nejedná o poznámky z Části 1, jsou číslovány počínaje 101 včetně poznámek v nahrazujících kapitolách nebo článcích;
- doplněné přílohy jsou označeny AA, BB, atd.;
- články, poznámky a přílohy, které jsou doplněny k článkům, poznámkám a přílohám v normě IEC, mají před označením

písmeno Z.

POZNÁMKA 2 Jsou použity následující typy písma:

- požadavky: obyčejný typ;
- *zkušební specifikace*: kurzíva;
- poznámky: malý typ.

Slova v textu vytiskná **tučně** jsou definovaná v kapitole 3. Jestliže se definice týká přídavného jména, jsou přídavné jméno a připojené podstatné jméno také vytiskny tučně.

Neexistují žádné zvláštní národní podmínky způsobující odchylku od této evropské normy kromě těch, které jsou uvedeny v příloze ZA k EN 60335-1.

Neexistují žádné národní odchylky od této evropské normy kromě těch, které jsou uvedeny v příloze ZB k EN 60335-1.

## Úvod

Průzkum CENELEC TC 61 ukázal, že veškerá nebezpečí způsobená výrobky, které jsou předmětem této normy, jsou plně pokryta směrnicí pro elektrická zařízení nízkého napětí 73/23/EEC. Jestliže má výrobek mechanické pohyblivé části, posuzování nebezpečí podle směrnice pro strojní zařízení 98/37/EC prokázalo, že nebezpečí jsou hlavně elektrického původu a v důsledku toho se tato směrnice nepoužije. Příslušné důležité bezpečnostní požadavky směrnice pro strojní zařízení jsou však pokryty touto normou společně s hlavními cíli směrnice pro elektrická zařízení nízkého napětí.

## Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy IEC 60335-2-65:2002 byl schválen CENELEC jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

---

Strana 5

---

Obsah

	Strana
Úvod	
..... 6	
<b>1</b> Rozsah platnosti	
..... 7	
<b>2</b> Normativní odkazy	
.....	7

<b>3</b>	
Definice	
.....	7
<b>4</b>	Všeobecný
požadavek	
.....	7
<b>5</b>	Všeobecné podmínky pro
zkoušky	
.....	7
<b>6</b>	
Třídění	
.....	7
<b>7</b>	Značení a
návody	
.....	8
<b>8</b>	Ochrana před přístupem k živým
částem	
.....	8
<b>9</b>	Rozběh elektromechanických
spotřebičů	
.....	8
<b>10</b>	Příkon a
proud	
... 8	
<b>11</b>	
Oteplení	
.....	8
<b>12</b>	
Neobsazeno	
.....	8
<b>13</b>	Unikající proud a elektrická pevnost při pracovní
teplotě	
.....	8
<b>14</b>	Přechodná
přepětí	
.....	8
<b>15</b>	Odolnost proti
vlhkosti	
.....	8

<b>16</b>	Unikající proud a elektrická pevnost.....	8
<b>17</b>	Ochrana transformátorů a přidružených obvodů proti přetížení.....	9
<b>18</b>	Trvanlivost	
	..... 9	
<b>19</b>	Abnormální činnost	
	.....	9
<b>20</b>	Stabilita a mechanická nebezpečí.....	9
<b>21</b>	Mechanická pevnost	
	.....	9
<b>22</b>	Konstrukce	
	..... 9	
<b>23</b>	Vnitřní spojování	
	.....	
9		
<b>24</b>	Součásti	
	.....	
10		
<b>25</b>	Připojení k síti a vnější pohyblivé prívody.....	10
<b>26</b>	Svorky pro vnější vodiče.....	
10		
<b>27</b>	Ochranné spojení se zemí.....	10
<b>28</b>	©rouby a spoje	
	.....	
. 10		
<b>29</b>	Vzdušné vzdálenosti, povrchové cesty a pevná	

izolace.....	10
<b>30</b> Odolnost proti teplu a hoření.....	10
<b>31</b> Odolnost proti korozi .....	10
<b>32</b> Záření, toxicita a podobná nebezpečí.....	10

## Přílohy

..... 12

## Bibliografie

..... 12

Strana 6

---

## Úvod

Při návrhu této mezinárodní normy se předpokládalo, že realizace jejího nařízení je svěřena příslušným kvalifikovaným a zkušeným osobám.

Tato norma respektuje mezinárodně uznávanou úroveň ochrany proti elektrickým, mechanickým a tepelným nebezpečím, nebezpečím požáru a záření u spotřebičů, které jsou v činnosti jako při normálním používání, a bere přitom v úvahu návod výrobce. Zabývá se také abnormálními situacemi, které se dají očekávat v praxi.

Tato norma bere v úvahu, pokud je to možné, požadavky IEC 60364 tak, aby byla kompatibilní s těmito elektroinstalačními předpisy, pokud se spotřebič připojuje k síti. Národní elektroinstalační předpisy se však mohou lišit.

Pokud jsou funkce spotřebiče pokryty různými Částmi 2 IEC 60335, platí příslušná Část 2 pro každou funkci zvláš», pokud je to použitelné. Pokud je to použitelné, bere se do úvahy vliv jedné funkce na druhou.

Tato norma je skupinová norma vztahující se na bezpečnost spotřebičů a má přednost před názvoslovními normami zahrnujícími stejný předmět.

Spotřebič, který vyhovuje textu této normy, nemusí být považován za vyhovující bezpečnostním principům této normy, pokud se při zkouškách zjistí, že má jiné vlastnosti, které zhoršují úroveň bezpečnosti zahrnuté v těchto požadavcích.

Spotřebič z odlišných materiálů nebo s odlišnými typy konstrukce, než jsou materiály a konstrukce uvedené v požadavcích této normy, může být zkoušen podle těchto požadavků, a pokud se zjistí, že je s nimi v podstatě ve shodě, považuje se za vyhovující této normě.

## 1 Rozsah platnosti

Tato kapitola z Části 1 se nahrazuje takto:

Tato norma se vztahuje na bezpečnost elektrických **čističů vzduchu** pro domácnost a podobné účely, jejichž **jmenovité napětí** není vyšší než 250 V u jednofázových spotřebičů a 480 V u ostatních spotřebičů.

Tato norma platí i pro spotřebiče, které nejsou určeny pro normální používání v domácnosti, ale které se mohou přesto stát zdrojem nebezpečí pro veřejnost, jako jsou spotřebiče určené pro používání osobami bez odborné kvalifikace v obchodech, lehkém průmyslu a v zemědělství.

Tato norma pojednává v možné míře o běžných nebezpečích představovaných spotřebiči, se kterými se setkávají všechny osoby v domácnosti a blízkém okolí. Tato norma však nebude všeobecně v úvahu

- používání spotřebičů malými dětmi, nebo nesvéprávnými osobami bez dozoru;
- hru malých dětí se spotřebičem.

**POZNÁMKA 101** Upozorňuje se na skutečnost, že:

- pro spotřebiče určené pro používání ve vozidlech, na palubách lodí nebo letadel mohou být nutné doplňující požadavky;
- v mnoha zemích jsou předepsány doplňující požadavky národními zdravotnickými úřady, národními úřady zodpovědnými za ochranu bezpečnosti práce, národními vodohospodářskými společnostmi a podobnými úřady.

**POZNÁMKA 102** Tato norma neplatí pro

- spotřebiče určené výhradně pro průmyslové účely;
- spotřebiče, které jsou určeny k použití v místech, kde převládají zvláštní podmínky, jako je korozivní nebo výbušná atmosféra (prach, výpary nebo plyn);
- systémy na čištění vzduchu zabudované do konstrukcí budov.

## 2 Normativní odkazy

Tato kapitola z Části 1 platí.

---

-- **Vynechaný text --**