

dyson

Bez sáčku.

Bez ztráty sacího výkonu.

Žádné náklady navíc.

**Zachycuje alergeny,
vyfukuje čistší vzduch.**

Záruka 5 let.

Na všechny podlahové i stojací vysavače značky Dyson.



Technologie Ball™

Žádné nemotorné pohyby.



„Při úklidu domácnosti jsem si všiml, že čím více prachu vysavač odstraní, tím se jeho výkon snížil. Když jsem sáček roztrhl, zjistil jsem, kde je problém. Prach ucpal jeho póry, a proto se sání zeslabilo.

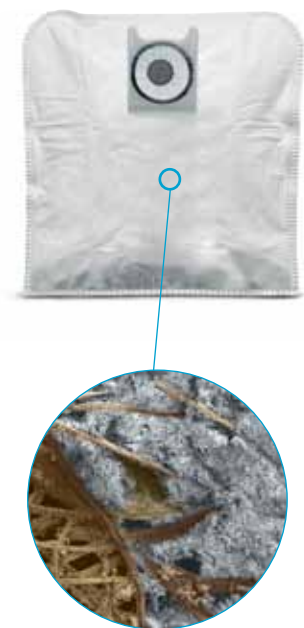
Začal jsem přemýšlet, jak tento problém vyřešit. O 5 let a 5 127 prototypů později jsem na to přišel. Vznikl první vysavač, který zajišťuje konstantní sací výkon.“



James Dyson

JAMES DYSON

Vynálezce technologie cyklonového vysávání



Proč sáčkové vysavače ztrácí sací výkon.

Když je začnete používat, drobné póry v sáčku se ucpou prachem. Zablokují tak proudění vzduchu a způsobí pokles sání.



V tomto vysavači
se nemá co ucpat.

Nepoužívá sáčky. Nedochozí ke snížení sacího výkonu.

Patentovaná technologie cyklonového vysávání zachycuje prach pomocí vysoké odstředivé síly – až 313000násobek gravitace. Proto jsou vysavače Dyson schopné udržovat konstantní sací výkon.



Náklady na provoz konvenčního vysavače

Jiné vysavače nadále využívají náhradní sáčky a filtry, které musíte neustále měnit a které pro vás představují dodatečné náklady navíc.

Nepotřebujete žádné náhradní sáčky a filtry

Nemusíte vynaložit žádné další náklady navíc, protože vysavače nepoužívají sáčky a filtry jsou omyvatelné.



U některých vysavačů je nutné manipulovat se sáčky plnými prachu

Musíte přístroj otevřít a sáček opatrně vytáhnout.

Stačí stisknout tlačítko
a prach se vysype



U vysavačů Dyson není nic takového potřeba.

Nádobu u modelů DC37 vyprázdníte
hygienickým způsobem – stačí stisknout
tlačítko na horní straně nádoby.

To je pouze jeden z důvodů, proč vysavače
Dyson získaly certifikaci organizací Allergie
Suisse a British Allergy Foundation
(Britská nadace pro alergie).

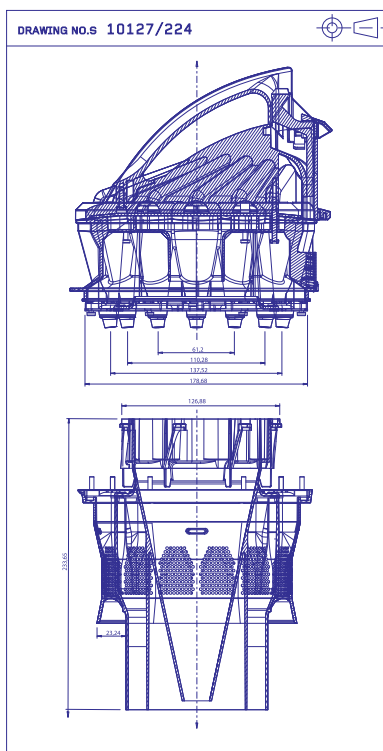


Vyvinuto společností Dyson

Vývoji jsme věnovali několik let a museli jsme se vypořádat s nesčítelným množstvím chyb. Použili jsme metodu pokus – omyl.

Když James Dyson vyvinul cyklonovou technologii, velcí výrobci vysavačů o ni neprojevali zájem. Poté se snažili ji okopírovat. A pokouší se o to stále. Ale nedaří se jim to, protože vynálezy společnosti Dyson jsou chráněny patenty.

Proto jsou pouze vysavače Dyson vybaveny tou nejpokročilejší technologií.



Společnost Dyson pracuje na vývoji nových technologií v utajení, aby své vynálezy co nejlépe chránila. Patenty pak registruje v pozdější fázi vývoje. Přihláška k patentu popisuje, co jste udělali a jak jste toho dosáhli. Patenty je třeba zabezpečit v mnoha zemích, což je nákladné.

Záruka 5 let

Pády. Nárazy. Údery.

Každá součást vysavače Dyson je vytrvale testována, aby byla zajištěna její dlouhodobá životnost (dokonce i samonavíjecí jednotka u podlahových vysavačů Dyson je odmotána a znovu namotána 6400krát). Díky tomu vám můžeme garantovat záruku po dobu 5 let na každý podlahový i stojací vysavač Dyson, a to na součásti i provoz.

Pomoc a podpora

Specialisté společnosti Dyson v servisním středisku v Prostějově vám rádi poradí, pokud budete potřebovat pomoc ohledně používání vysavače v domácnosti.

Na akumulátorové vysavače Dyson se vztahuje 2letá záruka.



Při tomto testu působí na rukojeť točivý moment, který má simulovat přenášení přístroje po místnosti. Tato akce se opakuje 5000krát.

Pouze vysavače Dyson získaly certifikaci organizace Service Allergie Suisse

Organizace Service Allergie Suisse stanovuje přísná kritéria pro udělení akreditace. Určuje, jak efektivně musí vysavače a filtrační systémy odstraňovat částice způsobující alergické reakce.

Stanovuje, že tyto částice musí být trvale odstraněny ze vzduchu a izolovány od uživatele. Vyžaduje ujištění, že tato opatření budou dodržována během celé stanovené doby.

Vysavače Dyson izolují alergeny pomocí pěti opatření: použití filtrů HEPA, zajištění konstantního sacího výkonu, zajištění vysoké úrovně separace prachu, použití technologie pro zachycení alergenů a vypouštění čistšího vzduchu a pomocí hygienického způsobu vyprazdňování nádoby. Navíc zaručujeme funkčnost všech součástí s 5letou zárukou.



01. Míchání vzorků

Mikrobiologové vloží prach do testovací zkumavky s tekutinou a otáčejí jí, čímž obsah promíchají.



02. Odstředování

Směs se otáčí rychlostí 12 000 ot./min. Těžší částice klesnou ke dnu, zatímco alergeny se v tekutině rozpustí.



05. Skříňka emisí

Prach je nasátý vysavačem a vypouštěný vzduch jde přes agarový gel (podklad pro pěstování bakterií) k inkubaci.



06. Inkubátor

Vytvoření plísně trvá minimálně 72 hodin. Bakterie se mohou objevit po 24 hodinách, v závislosti na jejich druhu.



Schváleno organizací Allergie Suisse
k použití pro alergiky.

Logo Allergie Suisse je registrovaná ochranná
známka společnosti SAS Service Allergie Suisse SA.

Společnost Dyson má vlastní mikrobiologickou laboratoř

Mikrobiologové společnosti Dyson kultivují a studují
alergeny nacházející se v domácnostech. K dispozici mají
také farmu na roztoče, které živí směsicí droždí a psích
sucharů a pěstují je v jejich oblíbených podmínkách: při
teplotě 25 °C a více než 75% relativní vlhkosti. Alergenní
výkaly roztočů pak využívají k testování cyklonové
jednotky a výkonu.



03. ELISA

Mikrobiologové poté přidají řadu
čidel. Tekutina mění barvu na
základě úrovně množství alergenů.



04. Spektrofotometr

Automaticky a přesně změří barvy
96 vzorků což udává množství
alergenů v nanogramech na
gram prachu.



07. Počítání kolonií

Mikrobiologové spočítají kolonie
v gelu. Čím nižší je počet, tím je
filtrační systém vysavače výkonnější.



08. Mikroskopie

Zvětšení až 10 000x.
Mikrobiologové mohou určit
rostlinu, ze které pochází
vzorek pylu.

Nejpokročilejší technologie vysavačů

Inženýři společnosti Dyson se v posledních 20 letech snažili zdokonalit cyklonovou technologii. Vyladili kuželovitý tvar jednotlivých cyklon tak, aby zajistili větší efektivitu cyklonové jednotky. Podařilo se jim optimalizovat vzduchové proudy, a snížit tak spotřebu energie. Pečlivě upravili všechny úhly a rozměry.

Technologie Radial Root Cyclone™ byla přepracována, aby bylo dosaženo maximálního sacího výkonu.

Vnitřní cyklony

Symetrické pole menších cyklonů vytváří velké odstředivé síly, které separují mikroskopické částice, jako například pyly nebo spory plísni ze vzduchu.





Vzduchové kanály

Vedou vzduch z vnitřních cyklonů, čímž snižují turbulentní proudění a hluk.

Síto

Umožňuje zachytit větší částice ve vnějším cyklonu. Vnitřní cyklony pak separují jemnější prach.

Vnější cyklon

Znečištěný vzduch se točí kolem svislé osy a vytváří odstředivé síly, které odmršťují větší částice, vlasy a vlákna z proudu vzduchu do sběrné nádoby.

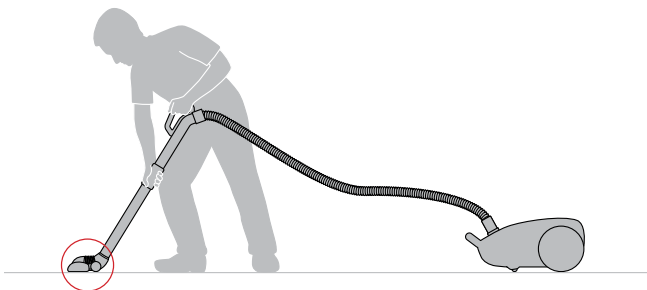
Návrh podlahové hubice

Používání některých vysavačů může být fyzicky náročné, protože jejich podlahová hubice je „přilepena“ k podlaze.

Dochází k tomu v případě, kdy není vysoký sací výkon generovaný motorem regulován v sací hubici. Zvyšuje se odpor, a vysávání je proto náročnější a únavnější.

Nevyvážené těsnění

Vede k přílišnému podtlaku v sací hubici a následně k „přilepení“ ke koberci.



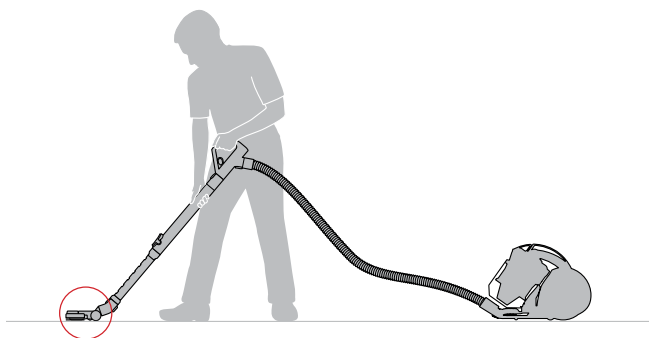
Konvenční podlahová hubice

Snížené sání

Aby se podlahová hubice nelepila k podlaze, někteří výrobci přidávají ovládací prvky, které slouží ke snížení úrovně sání. To sice usnadňuje pohyb podlahové hubice po podlaze, ale nastavení nižšího sání může negativně ovlivnit sací výkon.

Vyvážené těsnění

Těsnění vytváří optimální proudění vzduchu kobercem, aby se odstranil prach.



Dyson podlahová hubice

Konstantní sání

Podlahové hubice Dyson jsou navrženy tak, aby se po podlaze snadno pohybovaly. Díky konstantnímu sání pak dochází k odstranění velkého množství nečistot, prachu a vlasů.

Standardní vysavače

NOVÁ TECHNOLOGIE



dyson ball

DC
37

Technologie Ball™.
Žádné nemotorné pohyby.

dyson



dyson dB

DC
29

Patentovaná technologie
Root Cyclone™.



dyson ball

DC
42

Žádné nemotorné pohyby.
Navrženy pro snadné
ovládání.

Technologie Ball™

Model DC37 se otáčí na místě a dá se s ním lehce manévrovat. Tělo ve tvaru koule obsahuje nejtěžší součást (motor) a je umístěno vzhledem k základně tak, aby bylo zajištěno nízké těžiště a vyšší stabilita vysavače.

Délka kabelu 6,5 m

Doživotní výstupní HEPA filtr

Ložiska nápravy

Ložiska v nápravě snižují tření a umožňují plynulé otáčení koule.

Spodek vysavače

Přístroj se snadno pohybuje kolem překážek. Hladký povrch koule je zárukou toho, že se nezaboří do koberce a nezanechá tam vyjeté stopy.

Integrovaný vzduchový kanál

Proud vzduchu efektivně vstupuje do motoru s minimální ztrátou rychlosti a energie.

**Centrálně umístěný
navíjecí buben
síťového kabelu**

**Centrálně
umístěný motor**

Uchycení tlumící vibrace

Uchycení spojující motor s kostrou přístroje tlumí hluk a vibrace motoru.

dyson ball

Navržené podlahové hubice zajišťují efektivní čištění

Inženýři společnosti Dyson se zaměřují jak na vývoj vysavačů Dyson, tak také na vylepšování příslušenství k nim. Špatně navržené příslušenství může způsobit ztrátu sání, neschopnost sbírat nečistoty a prach a snížit celkový výkon zařízení.

Podlahové hubice Dyson Ball™ jsou navrženy tak, aby odstraňovaly velké množství nečistot a prachu a aby je bylo možné snadno používat na všech podlahových površích.



Rotační turbo kartáč

Rotace turbo kartáče se ovládá přímo na rukojeti. Při přechodu na jiný typ podlahy není třeba se ohýbat a přepínat hubici.



Přepínací podlahová hubice

Navržena pro odstranění velkého množství prachu a nečistot ze všech typů podlah. Nejen koberců.



Rotační turbo kartáč

Rotační turbo kartáč se ovládá přímo na rukojeti. Rotující kartáč odstraňuje nečistoty z koberců. Stiskněte přepínací mechanismus, který vypne rotaci, a budete moci vysávat a chránit hladké podlahy a choulostivé koberce.

Žádné nemotorné pohyby

Vysavače Dyson Ball™ jsou navrženy tak, aby snadno objížděly nábytek a jiné překážky ve vaší domácnosti. Technologie Ball™ umožňuje otáčení modelu DC37 na místě, což usnadňuje manévrování a pomáhá předcházet přetáčení a pohybu nesprávným směrem.



Vysavače s kolečky mohou být nešikovné. Těžko se pohybují, směřují nesprávným směrem a narážejí do překážek.



Vysavače Dyson Ball™ uklízí bez nemotorných pohybů.

Řada DC37

PODROBNOSTI NAJDETE V TABULCE



origin

Patentovaná technologie Radial Root Cyclone™. Nedochází ke snížení sacího výkonu.



allergy

Zachycuje mikroskopické alergeny. Celoživotní HEPA filtr.



animal turbine

Dokonale odstraní zvířecí chlupy.

NOVÁ TECHNOLOGIE

Technologie Radial Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která zabraňuje ztrátě sacího výkonu. Technologie proudění vzduchu byla přepracována tak, aby bylo dosaženo maximálního sacího výkonu.

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch

Cyklonové vysavače Dyson zachycují částice již od velikosti 0,5 mikronu, včetně pylů, plísní a bakterií.

Doživotní filtr

Prací filtr vydrží po celou dobu životnosti přístroje.

Lehká teleskopická sací trubice

Umožňuje nastavení požadované délky.

Záruka 5 let

Součásti a provoz.

Hygienické a snadné vyprazdňování

Stačí stisknout tlačítko a prach se vysype.

Uložení nástavců na přístroji

Umožňuje uložit kombinovanou štěrbinovou/kartáčovou hubici a hubici na čalounění přímo na sací trubici.

Regulace sání

Při vysávání závěsů, čalounění i rohožek sníží sání aby se nelepily k vysavači.

Snížená hladina hluku

Protihluková zábrana snižuje hluk, aniž by docházelo ke snížení výkonu.

Přepínací podlahová hubice (není k dispozici u všech modelů)

Účinně odstraňuje nečistoty a prach ze všech typů podlahy.

2litrová sběrná nádoba

Technologie Ball™

Vysavače Dyson Ball™ uklízí bez nemotorných pohybů.

dyson ball



DC
29

Patentovaná technologie Root Cyclone™

Využívá odstředivou sílu o hodnotě až 133000násobku zemské přitažlivosti. Zajišťuje tak odstranění mikroskopického prachu z vaší domácnosti.



Řada DC29

PODROBNOSTI NAJDETE V TABULCE



origin

Nedochází ke snížení sacího výkonu.
Žádné náklady navíc.



exclusive

Nedochází ke snížení sacího výkonu. Žádné náklady navíc. S kartáčem na odolné nečistoty.



allergy parquet

Pro lepší odstranění nečistot z hladkých a plovoucích podlah.



animalpro

Dokonale odstraní zvířecí chlupy.

Technologie Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která zabraňuje poklesu sacího výkonu při vysávání.

Lehká teleskopická sací trubice

Umožňuje nastavení požadované délky.

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch

Cyklonové vysavače Dyson zachycují částice již od velikosti 0,5 mikronu, včetně pylů, plísní a bakterií.

Odnímatelná rukojeť

Umožňuje nasazení nástavců přímo na konec hadice, díky čemuž je možné čistit i stísněné prostory.

Pohodlné uložení nástavců

Umožňuje uložit kombinovanou štěrbinovou/kartáčovou hubici a hubici na čalounění přímo na sací trubici.

Doživotní filtr

Prací filtr vydrží po celou dobu životnosti přístroje.

2litrová sběrná nádoba

Upravená konstrukce se sníženou hladinou hluku

Nový motor a materiály pohlcující hluk.

Motor s tišším ventilátorem



Uchycení izolující vibrace

dyson dB

Záruka 5 let

Součásti a provoz.

Regulace sání

Při vysávání závěsů, čalounění i rohožek snižuje sání aby se nelepily k vysavači.

**DC
42**

Žádné nemotorné pohyby

Stojací vysavač DC42 byl navržen tak, aby se snadno ovládal. Má zjednodušený profil a technologii Ball™ zajišťující lepší manévrování kolem nábytku a dalších překážek ve vaší domácnosti.



Řada DC42

PODROBNOSTI NAJDETE V TABULCE.



allergy

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch.
Ideální pro alergiky.

NOVÁ TECHNOLOGIE BALL™

Okamžité uvolnění sací trubice

Lze roztáhnout až do 5násobné délky pro vysávání schodišť a těžko dosažitelných míst.

Záruka 5 let

Součástí a provoz.

Snadné ovládání

Umožňuje okamžité vypnutí elektrického motorového rotačního kartáče při přechodu na hladké, plovoucí nebo choulostivé podlahy a rohožky.

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch

Cyklonové vysavače Dyson zachycují částice již od velikosti 0,5 mikronu, včetně pylů, plísní a bakterií.

Hygienické a snadné vyprazdňování

Stačí stisknout tlačítko a prach se uvolní.

Doživotní filtry

Prací filtry vydrží po celou dobu životnosti přístroje.

Technologie Radial Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která zabraňuje ztrátě sacího výkonu. Technologie proudění vzduchu byla přepracována tak, aby bylo dosaženo maximálního sacího výkonu.

Lehký a odolný

Hmotnost pouze 6,7 kg. Konstrukční materiály byly zvoleny na základě jejich síly a odolnosti. Nižší váha a menší velikost.

Uložení nástavců na přístroji

Kombinovanou štěrbínovou/kartáčovou hubici a hubici na matrace budete mít vždy po ruce.

Technologie Ball™

Vysavače Dyson Ball™ uklízí bez nemotorných pohybů.

Elektrický rotační kartáč

Výkonné štětiny odstraňují nečistoty a vlasy z koberců.

Snadná údržba

Jednoduchý přístup ke kartáčové jednotce.

Bezpedálový automatický sklápěcí mechanismus

Stačí sklopit a je to.

dyson ball

Kompaktní vysavače



dyson digital slim

**DC
45**

Akumulátorový vysavač, který neztrácí sací výkon. Má delší dobu provozu a dvakrát výkonnější elektrický rotační kartáč.*

**DC
35**

Akumulátorový vysavač, který neztrácí sací výkon.

*Vyznačuje se o 100 % vyšším výkonem elektrického rotačního kartáče než model DC35.

dyson



dyson

**DC
34**

Při používání nabízí dvakrát vyšší sací výkon než jiné ruční přístroje.



dyson ball

**DC
24**

Model DC24 je o 1/3 menší než stojací vysavač Dyson.

Zapomeňte na konvenční vysavače.

Tradičně existovaly dva typy vysavačů – konvenční vysavače napájené ze sítě a akumulátorové ruční vysavače. Oba však měly nedostatky. Konvenční vysavače mohou být těžkopádné, lze je těžko přizpůsobit různým úkolům a vyžadují přístupnou elektrickou zásuvku. Akumulátorové vysavače jiných výrobců často trpí mnohem závažnějším problémem – slabým čisticím výkonem.

Přenosné výkonné vysavače Dyson – kdekoli a kdykoli potřebujete.

Vysavače Dyson Digital Slim™ jsou jiné. Digitální motor Dyson, technologie Root Cyclone™ a akumulátor s dlouhou životností zajišťují vysoký konstantní sací výkon. Nemají síťový kabel, jsou velmi lehké a rychle se přizpůsobí různým úkolům úklidu. Těžiště je umístěno v blízkosti úchytu, takže jsou vyvážené a umožňují vysávání podlah i stropů.

dyson digital slim



Technologie rotačního turbo kartáče s karbonovými vlákny slouží k odstraňování prachu z hladkých podlah.

Kartáčové jednotky většiny vysavačů mají pouze nylonové štětiny. Ty fungují dobře na kobercích, ale na hladkých podlahách nejsou tak efektivní a prach na nich může zůstat.

Inženýři společnosti Dyson vyvinuli technologii kartáčové jednotky z karbonových vláken. Elektrický rotační kartáč je vybaven směsí tvrdých štětín a antistatických karbonových vláken. Na kobercích nylonové štětiny odstraňují nečistoty. Na hladkých podlahách využijete ultrajemná karbonová vlákna, která slouží k odstranění jemného prachu.

Technologie V-Ball™

Pohybuje se hladce.

Už žádné nemotorné pohyby.




Karbonová vlákna

Odstraňují jemný prach z hladkých podlah.

Tvrdé nylonové štětiny

Odstraňují nečistoty z koberců.



**Čisticí hubice konvenčních
akumulátorových vysavačů**

Problémem běžných
čisticích hubic je, že mohou
na hladkých podlahách
zanechávat jemný prach.

**Elektrický rotační
kartáč Dyson**

Karbonová vlákna snižují
statickou elektřinu a
odstraňují jemný prach
z hladkých podlah.

Technologie karbonových vláken

Poháněný digitálním motorem Dyson

Doba uhlíkových komutačních kartáčů a zastaralých součástí, které zhoršují výkon konvenčních motorů, je pryč. Digitální motor Dyson se točí rychlostí až 104 000 ot./min. a je o 1/3 lehčí a úspornější než jeho předchůdci. Motor nepoužívá uhlíkové kartáče, neobsahuje tedy žádné karbonové uhlíky, které by se mohly uvolňovat do vzduchu.

Proto jsou bezdrátové vysavače Dyson malé, lehké, ale přesto při používání nabízejí až dvakrát větší sací výkon než jiné lehké bezdrátové vysavače na trhu.

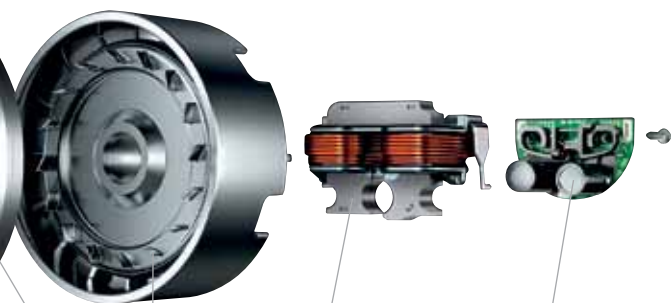


Trojrozměrná vzduchová turbína vyrobená z konstrukčního polymeru zesíleného karbonem

Neodymový magnet roztáčí vzduchovou turbínu rychlostí až 104 000 otáček za minutu.



James Dyson
Vynálezce



Turbína, plášť a difuzér vytvářejí silný proud vzduchu.

Elektrotechnická ocel a vinutí vytváří magnetické pole.

3330 digitálními impulzy za sekundu řídí inteligentní elektronika motoru.

DC 45 animalpro

Navržen tak, aby zvládal náročné úkoly. Odstraňuje vlasy i zašlapané nečistoty.

Elektrický rotační mini kartáč slouží k odstranění prachu a nečistot z čalounění a ve stísněných prostorách.



Dvojnásobný výkon elektrického rotačního kartáče*

Elektrický rotační kartáč s karbonovými vlákny. O 100 % vyšší výkon rotačního kartáče, který tlačí štětiny hlouběji do koberce a větší silou.

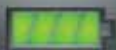
*Vyznačuje se o 100 % vyšším výkonem elektrického rotačního kartáče než model DC35.

Nedochází k poklesu sacího výkonu

Patentovaná technologie Root Cyclone™ pro vysoký konstantní sací výkon.

Vyšší kapacita NMC baterie

Neochabující výkon, díky němuž nedochází k poklesu sacího výkonu.



20
minut

Hygienické vyprazdňování nádoby na prach

K jejímu vyprázdnění stačí stisknout tlačítko.

Digitální motor Dyson

Až třikrát rychlejší než konvenční motory, což z něj činí nejvýkonnější ruční zařízení.

Turbo režim

Vyberte výkon stisknutím tlačítka. Nabízí 8 minut zvýšeného sacího výkonu pro náročnější úkoly.

Vyvážený pro úklid podlah i stropů

Těžiště umístěné u úchytu usnadňuje manipulaci nahoře, dole i uprostřed.



Dvojnásobný výkon*

O 100 % vyšší výkon rotačního kartáče, který tlačí štětiny hlouběji do koberce a větší silou.

Dokovací stanice

Uložení zařízení pro dobíjení. Lze využít také k uložení nástavců.

Vysávání v autě

Vysává předložky, čalounění i prostor pod sedačkami.



Odnímatelná lehlá hliníková sací trubice: 663 mm

Technologie V-Ball™

Pohybuje se hladce. Už žádné nemotorné pohyby.

Záruka 2 roky

Součástí a provoz.

Akumulátorový vysavač, který neztrácí sací výkon

Pouze akumulátorové vysavače Dyson nabízejí konstantní sací výkon, a umožňují tak rychle odstranit nečistoty a prach v domácnosti. Od autosedaček po podlažní sokly a desky kuchyňské linky.



Nedostupná místa

Úklid pod nízkým nábytkem.
Sací hubice s výškou 82 mm.



Úklid schodiště

Elektrický rotační kartáč na podlahy lze připojit přímo k přístroji.

Nedochází k poklesu sacího výkonu

Patentovaná technologie Root Cyclone™ pro vysoký konstantní sací výkon.



Digitální motor Dyson

Až třikrát rychlejší než konvenční motory, což z něj činí nejvýkonnější ruční zařízení.

Vyvážený pro úklid podlah i stropů

Těžiště umístěné u úchytu usnadňuje manipulaci nahoře, dole i uprostřed.



Elektrický rotační kartáč s karbonovými vlákny

Ultrajemný antistatický kartáč s karbonovými vlákny pro čištění hladkých podlah.

Lithiumiontová baterie

Dobíjí rovnoměrně, a pomáhá tak udržet vysoký konstantní sací výkon.



*13 minut s připojeným elektrickým rotačním kartáčem.

Hygienické vyprazdňování nádoby na prach

K jejímu vyprázdnění stačí stisknout tlačítko.

Přímé dobíjení

Nabíječka se zapojuje přímo do baterie, a to když je připojena k zařízení nebo i samostatně.

Turbo režim

Vyberte výkon stisknutím tlačítka. Nabízí 6 minut zvýšeného sacího výkonu pro náročnější úkoly.

Technologie V-Ball™

Pohybuje se hladce. Už žádné nemotorné pohyby.

Záruka 2 roky

Součástí a provoz.

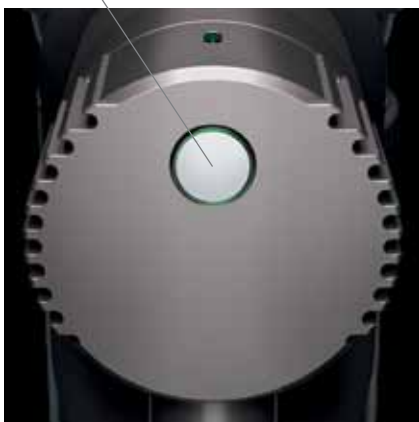
Odnímatelná lehká hliníková sací trubice: 663 mm



Dvakrát vyšší sací výkon

Při používání nabízí dvakrát vyšší sací výkon než jiné ruční přístroje. Dvě úrovně sacího výkonu zajišťují delší dobu provozu. 15 minut vysokého konstantního sání nebo 6 minut zvýšeného výkonu pro náročnější úkoly.

Dvě úrovně sacího výkonu



15 minut

Vysoké konstantní sání.
(13 minut s připojeným
elektrickým rotačním
kartáčem)

6 minut

Maximální výkon pro
náročnější úkoly.

Řada DC34

PODROBNOSTI NAJDETE V TABULCE



Dvě úrovně sacího výkonu
zajišťují delší provozní dobu.

Technologie Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která zabraňuje poklesu sacího výkonu při vysávání.

Záruka 2 roky

Součásti a provoz.

Lehký a ergonomický

Váha pouze 1,3 kg (pouze model DC34) s vyváženým rozložením hmotností usnadňuje manipulaci.

LED indikátor stavu baterie

Bliká, když zbývá poslední minuta výkonu.



Digitální motor Dyson

Až třikrát rychlejší než konvenční motory, což z něj činí nejvýkonnější ruční zařízení.

Dvě úrovně sacího výkonu

15 minut vysokého konstantního sání nebo 6 minut na maximální výkon pro náročnější úkoly.

Sběrná nádoba

Vyrobena z pevného polykarbonátu. Uvidíte, až bude potřeba ji vyprázdnit.



Elektrický rotační kartáč

Odstraňuje zvířecí chlupy i odolnou špínu z čalounění a ve stísněných prostorech.

Hygienické vyprázdnování nádoby na prach

K jejímu vyprázdnění stačí stisknout tlačítko.

Štěrbinová hubice

Umožňuje vysávání úzkých mezer a těsných prostor.



Odolná konstrukce

Vyrobena z nejodolnějších dostupných materiálů, aby odolala nárazům a ranám.

Přímé dobíjení

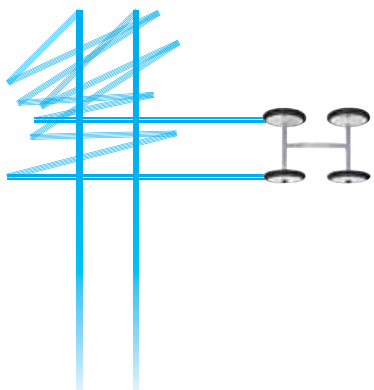
Nabíječka se zapojuje přímo do baterie, a to když je připojena k zařízení nebo i samostatně.

22,2V lithiumiontový akumulátor

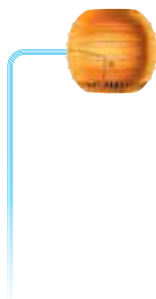
Dobíjí rovnoměrně, bez poklesů napětí. Dobíjí až třikrát rychleji než jiné nabíječky.

Ultralehký a kompaktní, s technologií Ball™

Model DC24 je o 1/3 menší než stojací vysavač Dyson standardní velikosti, je ale schopen odstranit stejné množství nečistot. Pohybuje se pomocí koule, takže jej lze ovládat pouhým otáčením zápěstí. Žádný neustále se opakující pohyb vpřed a vzad.



Abyste se s vysavačem s kolečky vytočili, nutí vás přejíždět stále vpřed a vzad.



Koule se prostě otočí.

Řada DC24

PODROBNOSTI NAJDETE V TABULCE



multi floor

Pro všechny typy podlah.



Oboustranná sací trubice

Lze natáhnout na délku
2,6 m pro vysávání
schodišť a vysoko
položených míst.

Ultralehký

5.4kg.

Kombinovaná štěrbínová/kartáčová hubice

Trysku lze podle potřeby
změnit na kartáč.

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch

Cyklonové vysavače Dyson
zachycují částice již od
velikosti 0,5 mikronu, včetně
pylů, plísní a bakterií.

Jednoduché ovládání kartáče

Snadné zapnutí a vypnutí
elektrického rotačního kartáče
jediným tlačítkem.

Hygienické a snadné vyprazdňování

Stačí stisknout tlačítko a
prach se vysype.

Technologie Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která
zabraňuje ztrátě sacího výkonu
při vysávání.

Doživotní filtr HEPA

Pro alergiky. Zachycuje pyl a
jiné alergeny.

0,85litrová sběrná nádoba

Technologie Ball™

Pohybuje se hladce
pouhým otáčením zápěstí.

Elektrický rotační kartáč

Výkonné štětiny
odstraňují nečistoty
a vlasy z koberců.

Záruka 5 let

Součástí a provoz.

dyson ball

Stručný přehled

	DC29 origin	DC29 exclusive	DC29 allergy parquet	DC29 animalpro	DC37 origin	DC37 allergy	DC37 animalturbine	DC42 allergy
Hledám snadné řešení uložení.								•
Nemohu pracovat se zařízením těžším než 5,5 kg.								•
Chci minimalizovat kontakt s nečistotami a prachem.					•	•	•	•
Chci zařízení pro intenzivní používání, které nabízí snadnou manipulaci.					•	•	•	•
Mám doma hladké podlahy, koberce, choulostivé podlahy a rohožky.	•	•	•	•	•	•	•	•
Mám alergii na prach a pyl. Má certifikaci organizace Allergy Suisse?	•	•	•	•	•	•	•	•
Mám zvíře v domě.				•			•	
Chci různé nástavce pro různé úkoly.			•	•			•	
Mám velký dům se spoustou schodů.	•	•	•	•	•	•	•	

Dodávané nástavce

Přepínací podlahová hubice	•	•	•		•	•		
Hubice na hladké a plovoucí podlahy			•	•			•	
Rotační turbo kartáč				•			•	
Kartáč na odolné nečistoty								
Elektrický rotační kartáč								•
Kombinovaná štěrbinová/kartáčová hubice	•	•	•	•	•	•	•	•
HEPA filtr			•	•		•	•	•

Pro další informace, radu nebo technickou podporu kontaktujte linku pomoci společnosti Dyson

Tel.: 491 512 083

Email: servis@solight.cz

ŘADA KOMPAKTNÍCH VYSAVAČŮ

DC24 multi floor	DC34 animalpro	DC35	DC45 animalpro
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•			
•		•	•
•			
	•		•
			•

•	•	•	•
•	•	•	•
•			

Hlavní funkce vysavačů Dyson:

Nedochází poklesu sacího výkonu

Na rozdíl od vysavačů, které používají sáčky, nedochází k poklesu sacího výkonu.

Záruka 5 let

(2 roky pro akumulátorové vysavače)

Součástí a provoz.

Žádné náklady navíc

Nepotřebujete žádné náhradní sáčky ani filtry.

Technologie Root Cyclone™

Patentovaná technologie, která zabraňuje poklesu sacího výkonu při vysávání.

Zachycuje alergeny, vyfukuje čistší vzduch

Cyklonové vysavače Dyson zachycují částice již od velikosti 0,5 mikronu, včetně pylů, plísní a bakterií.

Vhodné pro alergiky

Všechny podlahové i stojací vysavače značky Dyson.



Vyčesat. Vysát. Hotovo.

Kartáč na srst Dyson slouží k odstranění vyčesaných chlupů přímo z vašeho psa dříve, než popadají na zem. Sesbírané chlupy jsou pak nasáty přímo do vysavače. Vyčesávání srsti bez nepořádku kolem.

Zachycuje alergeny během vyčesávání

Odstraňuje odumřelé kožní buňky, a zlepšuje tak kvalitu srsti.

Pro psy se středně dlouhou nebo dlouhou srstí

Tlakem palce lze nastavit pro různou délku srsti.

dyson groom



Režim vyčesávání

Sesbírejte uvolněné a vypadané psí chlupy během vyčesávání.



Samočisticí režim

Chcete-li srst z kartáče odstranit a dostat ji do vysavače, stačí uvolnit tlačítko.

Univerzální úchyt

Vhodný pro většinu podlahových i stojacích vysavačů Dyson.



Nahoře, dole i uprostřed.

Inženýři společnosti Dyson se zaměřují jak na vývoj vysavačů Dyson, tak také na vylepšování příslušenství k nim. Je to nedílná součást jejich práce. Každý vysavač Dyson nabízí řadu speciálních hubic určených k odstraňování prachu a nečistot odkudkoli.



Hubice na matrace

Odstraňuje nečistoty a alergenů z matrací a čalounění.



Pružná štěrbinová hubice

Lze ji prodloužit a ohnout. Proto je vhodná pro špatně dostupná místa.



Kartáč na jemný prach

Jemná vlákna pro snadný úklid v celém domě.



Kloubová hubice na hladké a plovoucí podlahy

180° otáčení. Tvrdé nylonové vlákna určené k dokonalému čištění úzkých mezer.

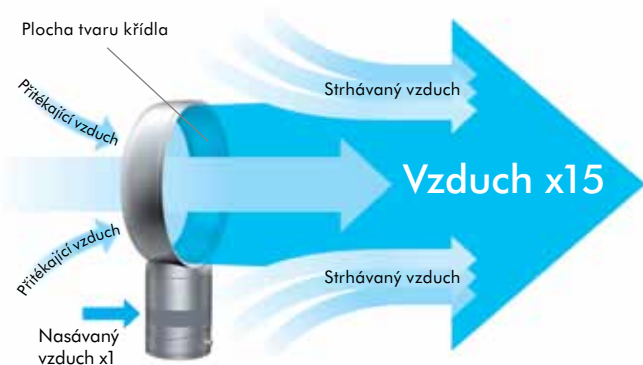


Mini turbo kartáč

Odstraňuje vlákna a nečistoty ze špatně přístupných prostor, například čalounění, potahů autosedaček a schodišť.

dyson air multiplier

Žádné lopatky. Žádné tepavé poryvy.



Technologie Air Multiplier™

Nasátý vzduch je urychlován skrz úzkou štrbinu, která tvoří prstencový proud vzduchu. Ten je dále veden podél skosené plochy, která má tvar křídla a která proud vzduchu usměrňuje. Navíc je strháván a až 15krát zesílen i okolní vzduch zezadu a z boku (tzv. přitékající a strhávaný vzduch).



Lopatky způsobují tepavé poryvy.

Lopatky konvenčních ventilátorů způsobují nepříjemné tepavé poryvy, protože rozráží vzduch, než se dostane k vám.



Žádné lopatky. Žádné tepavé poryvy.

Technologie Air Multiplier™ zesiluje proudění okolního vzduchu, a tím udržuje nepřerušovaný a plynulý proud vzduchu.



Bezpečnost
Žádné lopatky.



Jednoduché naklání
Snadné otáčení.



Snadné čištění
Žádné nepraktické mřížky.



Postupný přepínač
Řízení intenzity proudění vzduchu.

Plus:
Dálkový ovladač
s magnety pro
uložení na
ventilátoru.



AM
01

30cm stolní ventilátor



AM
02

sloupový ventilátor



AM
03

výškově nastavitelný ventilátor

Chcete-li si prohlédnout celou řadu,
navštivte web www.dyson.cz

dyson air multiplier

Žádné lopatky. Žádné tepavé poryvy.



Skoncovali jsme se sáčky.
Nyní jsme z ventilátorů
odstranili lopatky.

Další informace najdete na adrese:
www.dyson.cz

Linka pomoci společnosti Dyson
servis@solight.cz

491 512 083

Solight Holding, s.r.o.,
Svatoplukova 47, 796 01 Prostějov



Podlahové a stojací vysavače Dyson
schválily organizace British Allergy
Foundation (Britská nadace pro alergie)
a Allergie Suisse.

Logo BAF je registrovaná ochranná známka organizace
British Allergy Foundation (Britská nadace pro alergie).
Logo Allergie Suisse je registrovaná ochranná známka
společnosti Service Allergie Suisse SA.