

BORGWARNER INC.

ISIN: US0997241064 WKN: 099724106

Přehled

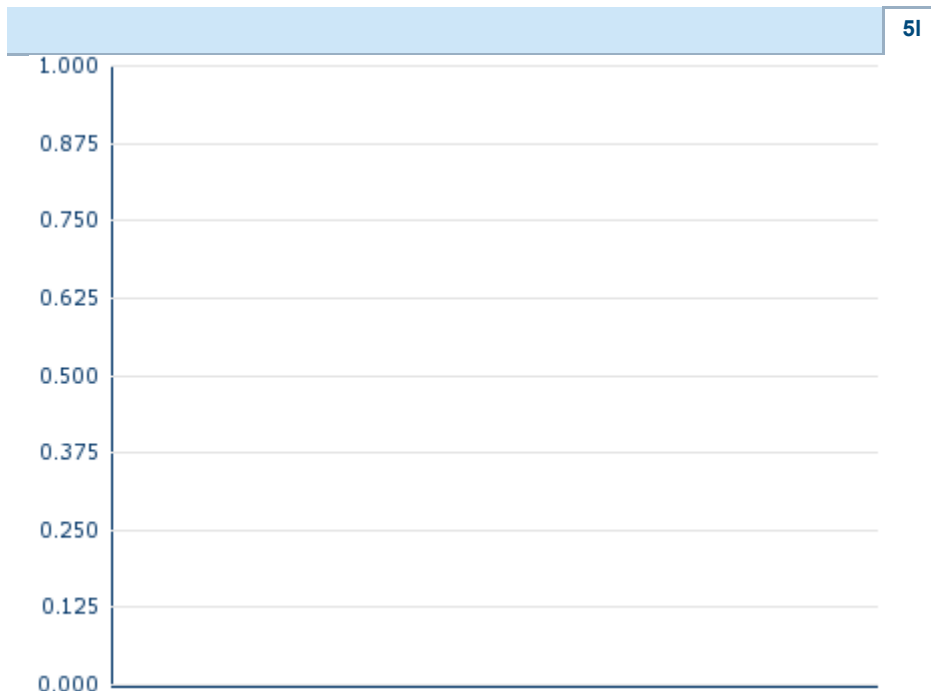
--	
Cena	-
Změna	- (-)

Základní údaje	
ISIN	US0997241064
Symbol	BWA
Burza	-
Měna	-
Sektor	Automotive
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	6.867 EUR
Benchmark	S&P 500

Tržní data	
Nákup (částka)	-
Prodej (částka)	-
Otevírací cena	-
Max	-
Min	-
Závěrečná cena (předchozí den)	-
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	-
Obchodovaný objem	-
Počet obchodů	-
Poslední zobchodovaný počet	-

Futures a opce	
Související Futures	-
Související Opce	-

PDF ke stažení	
Report společnosti: BORGWARNER INC.	



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.
Zdroj: FactSet

Aktuální analýzy a prognózy

Sektory	Z trhů		
Datum		Nadpis	Stáhnout
14.06.2024		Global Equity Ratings	
29.05.2024		Global Equity Ratings	
26.04.2024		Global Equity Ratings	
03.04.2024		Global Equity Ratings	
13.03.2024		Global Equity Ratings	

Všechny burzy pro BORGWARNER INC.

Burza	Datum	Čas	Cena	Obchodovaný objem (mil.)	Počet obchodů
Xetra	25.10.2023	17:35	36,07 EUR	0,00	2

Tradegate	14.06.2024	22:26	30,23 EUR	0,00	1
Stuttgart	14.06.2024	16:22	30,145 EUR	0,00	4
NYSE	14.06.2024	22:00	32,36 USD	88,44	25.076
Munich	14.06.2024	08:00	31,25 EUR	0,00	2
London Stock Exchange	24.01.2024	16:05	33,1935 USD	0,00	1
Frankfurt	14.06.2024	08:07	31,27 EUR	0,00	2
Duesseldorf	14.06.2024	19:31	29,915 EUR	0,00	6
Berlin	14.06.2024	08:08	31,27 EUR	0,00	3

Detaily

--	
Cena	-
Změna	- (-)

Základní údaje

ISIN	US0997241064
Symbol	BWA
Burza	-
Měna	-
Sektor	Automotive
Typ cenného papíru	Akcie
Tržní kapitalizace (mil.)	6.867 EUR
Benchmark	S&P 500

Tržní data

Nákup (částka)	-
Prodej (částka)	-
Otevírací cena	-
Max	-
Min	-
Závěrečná cena (předchozí den)	-
Cena vážená obchodovaným objemem	-
Objem (kusy)	-
Obchodovaný objem	-
Počet obchodů	-
Poslední zobchodovaný počet	-

Výkonnost a riziko

	6m	1r	3r
Výkonn. (%)	-	-	-
Výkonn. (abs.)	-	-	-
Beta	1,22	0,95	1,07
Volatilita	-	-	-



Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.
Zdroj: FactSet

Ceny

Ø cena 5 dní Ø objem 5 dní (ks.)	-- (-)
Ø cena 30 dní Ø objem 30 dní (ks.)	-- (-)
Ø cena 100 dní Ø objem 100 dní (ks.)	-- (-)
Ø cena 250 dní Ø objem 250 dní (ks.)	-- (-)
YTD Max datum	-- (-)
YTD Min datum	-- (-)
52týdenní max. datum	-- (-)
52týdenní min. datum	-- (-)

Profil společnosti

Logo společnosti



Kontakty

BORGWARNER INC.

--

3850 Hamlin Road - 48326 Auburn Hills

Telefon:+1-248-754-9200

Fax:+

E-mail:-

PDF ke stažení

Report společnosti: BORGWARNER INC.



Profil společnosti

BorgWarner, Inc. engages in the provision of technology solutions for combustion, hybrid and electric vehicles. It operates through the following segments: Air Management, Drivetrain & Battery Systems, and ePropulsion. The Air Management segment includes technologies, such as turbochargers, eBoosters, eTurbos, timing systems, emissions systems, thermal systems, gasoline ignition technology, smart remote actuators, powertrain sensors, cabin heaters, battery heaters, battery charging, and direct current charging stations. The Drivetrain & Battery Systems segment consists of battery modules and systems, control modules, friction and mechanical clutch products for automatic transmissions, torque-management products and rear-wheel drive (RWD), and all-wheel drive (AWD) transfer case systems and coupling systems. The ePropulsion segment focuses on power electronics, such as inverters, onboard chargers, DC/DC converters, and combination boxes. The company was founded in 1928 and is headquartered in Auburn Hills, MI.

Členové představenstva

Alexis Michas Chairman of Board of Directors

Shaun McAlmont Member of Board of Directors

Deborah McWhinney Member of Board of Directors

Hau Thai-Tang Member of Board of Directors

Michael Hanley Member of Board of Directors

Sailaja Shankar Member of Board of Directors

Sara Greenstein Member of Board of Directors

Frédéric Lissalde Chairman of Managing Board

Kevin Nowlan Member of Executive Committee

Paul Farrell Member of Executive Committee

Tania Wingfield Member of Executive Committee

Tonit Calaway Member of Executive Committee