

Kajak-kenu a nyári olimpiai játékokon

A kajak-kenu 1936-ban került a nyári olimpiai játékok műsorába. A kezdeti 10 000 méteres számok hamar kimaradtak, rövidebb távok váltották fel őket. 1948 óta női számok is vannak és 1972-ben bemutatkozott a vadvízi szakág is, mely véglegesen 1992-ben került be a programba.

Kétfajta hajót használnak ebben a sportban: egy- illetve kétfős kenukat (angolul: canoe), és egy-, két- illetve négyfős kajakokat (angolul: kayak). A hajó angol nevéből és a benne ülők/térdelők létszámából erednek a versenyszámok elnevezései. Például a "C-1" a kenu egyes versenyszám, míg a "K-2" a kajak kettes. A síkvízi versenyszámokat jelenleg 200, 500 és 1000 méteres távokon rendezik meg (a női versenyszámok 200 és 500 métereseek).

Versenynaptár

A síkvízi versenyek közül a férfiaknál 200 és 1000 méteren rendeztek összesen 8 versenyszámot, a nőknél 200 és 500 méteren négyet.

E Előfutamok

L Elődöntők

D Döntők

Verseny↓/Dátum →	6	7	8	9	10	11	Induló↓
Férfi C-1 200 m					E L	D	13
Férfi C-1 1000 m	E L		D				13
Férfi C-2 1000 m		E L		D			12
Férfi K-1 200 m					E L	D	14
Férfi K-1 1000 m	E L		D				14
Férfi K-2 200 m					E L	D	10
Férfi K-2 1000 m	E L		D				10
Férfi K-4 1000 m		E L		D			10
Női K-1 200 m					E L	D	14
Női K-1 500 m		E L		D			14
Női K-2 500 m		E L		D			10
Női K-4 500 m	E L		D				10

Kajak-kenu a nyári olimpiai játékokon



Sportág

Kajak-kenu

Sportág szövetsége **ICF**

Versenyszámok

	Férfi	Női
Egyéni	6	3
Csapat	5	2



Érmesek¹



A 2012. évi nyári olimpiai játékok érmesei férfi síkvízi kajak-kenuban			
Versenyszám	Arany	Ezüst	Bronz
C-1 200 m	Jurij Cseban Ukrajna (UKR)	Jevgenij Shuklin Litvánia (LTU)	Ivan Stil Oroszország (RUS)
C-1 1000 m	Sebastian Brendel Németország (GER)	David Cal Spanyolország (ESP)	Mark Oldershaw Kanada (CAN)
C-2 1000 m	Németország (GER) Peter Kretschmer Kurt Kuschela	Fehéroroszország (BLR) Andrei Bahdanovich Aliaksandr Bahdanovich	Oroszország (RUS) Alekszej Korovaskov Ilja Pervuhin
K-1 200 m	Ed McKeever Nagy-Britannia (GBR)	Saúl Craviotto Spanyolország (ESP)	Mark de Jonge Kanada (CAN)
K-1 1000 m	Eirik Verås Larsen Norvégia (NOR)	Adam van Koeverden Kanada (CAN)	Max Hoff Németország (GER)
K-2 200 m	Oroszország (RUS) Jurij Posztrigaj Alekszandr Gyjacsenko	Fehéroroszország (BLR) Raman Piatrushenka Vadzim Makhneu	Nagy-Britannia (GBR) Liam Heath Jon Schofield
K-2 1000 m	Magyarország (HUN) Dombi Rudolf Kökény Roland	Portugália (POR) Fernando Pimenta Emanuel Silva	Németország (GER) Martin Hollstein Andreas Ihle
K-4 1000 m	Ausztrália (AUS) Tate Smith Dave Smith Murray Stewart Jacob Clear	Magyarország (HUN) Kammerer Zoltán Tóth Dávid Kulifai Tamás Pauman Dániel	Csehország (CZE) Daniel Havel Lukáš Trefil Josef Dostál Jan Štěrba
A 2012. évi nyári olimpiai játékok érmesei női síkvízi kajak-kenuban			
Versenyszám	Arany	Ezüst	Bronz
K-1 200 m	Lisa Carrington Új-Zéland (NZL)	Inna Oszipenko-Radomszka Ukrajna (UKR)	Dusev-Janics Natasa Magyarország (HUN)

¹ A táblázatban Magyarország és a rendező ország sportolói eltérő háttérszínnel vannak kiemelve.



K-1 500 m	Kozák Danuta Magyarország (HUN)	Inna Oszipenko-Radomszka Ukrajna (UKR)	Bridgette Hartley Dél-afrika (RSA)
K-2 500 m	Németország (GER) Franziska Weber Tina Dietze	Magyarország (HUN) Kovács Katalin Dusev-Janics Natasa	Lengyelország (POL) Karolina Naja Beata Mikołajczyk
K-4 500 m	Magyarország (HUN) Szabó Gabriella Kozák Danuta Kovács Katalin Fazekas Krisztina	Németország (GER) Carolyn Leonhardt Franziska Weber Katrín Wagner-Augustin Tina Dietze	Fehéroroszország (BLR) Iryna Pamialova Nadzeya Papok Volha Khudzenka Maryna Pautaran

Éremtáblázat²

A 2012. évi nyári olimpiai játékok éremtáblázata kajak-kenuban					
	Nemzet	Arany	Ezüst	Bronz	Összesen
1.	Németország (GER)	3	2	3	8
2.	Magyarország (HUN)	3	2	1	6
3.	Nagy-Britannia (GBR)	2	1	1	4
4.	Franciaország (FRA)	2	0	0	2
5.	Ukrajna (UKR)	1	2	0	3
6.	Ausztrália (AUS)	1	1	0	2
7.	Oroszország (RUS)	1	0	2	3
8.	Norvégia (NOR)	1	0	0	1
	Olaszország (ITA)	1	0	0	1
	Új-Zéland (NZL)	1	0	0	1

² A táblázatban Magyarország és a rendező ország sportolói eltérő háttérszínnel, az egyes számoszlopok legmagasabb értéke vagy értékei pedig vastagítással vannak kiemelve.