



**Teljesítmény az elitben,
számok és lehetőségek**

■ Nemzeti Jégkorong Válogatott

Rövid bemutatkozás

Arany Máté

- Nemzeti Jégkorong Válogatott
 - teljesítményelemző
- Fehérvár Hockey Academy 19 (Erste Liga)
 - másodedző (2017-)
- Junior Nemzeti Jégkorong Válogatott
 - másodedző (2020-)



Mérések - mit, hogyan?

Állapotfelmérés

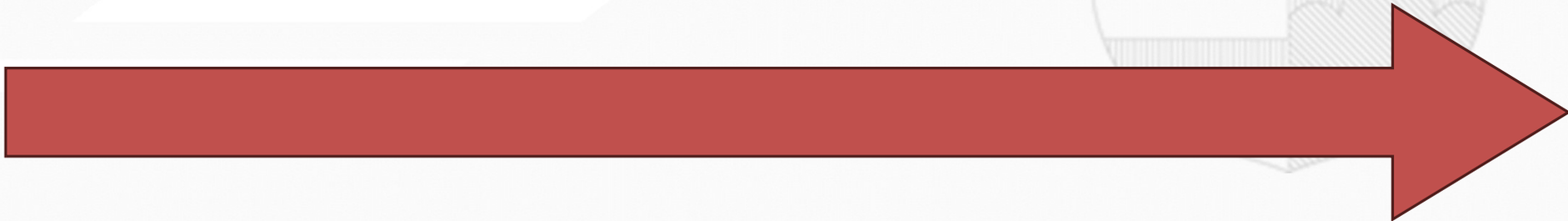
- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

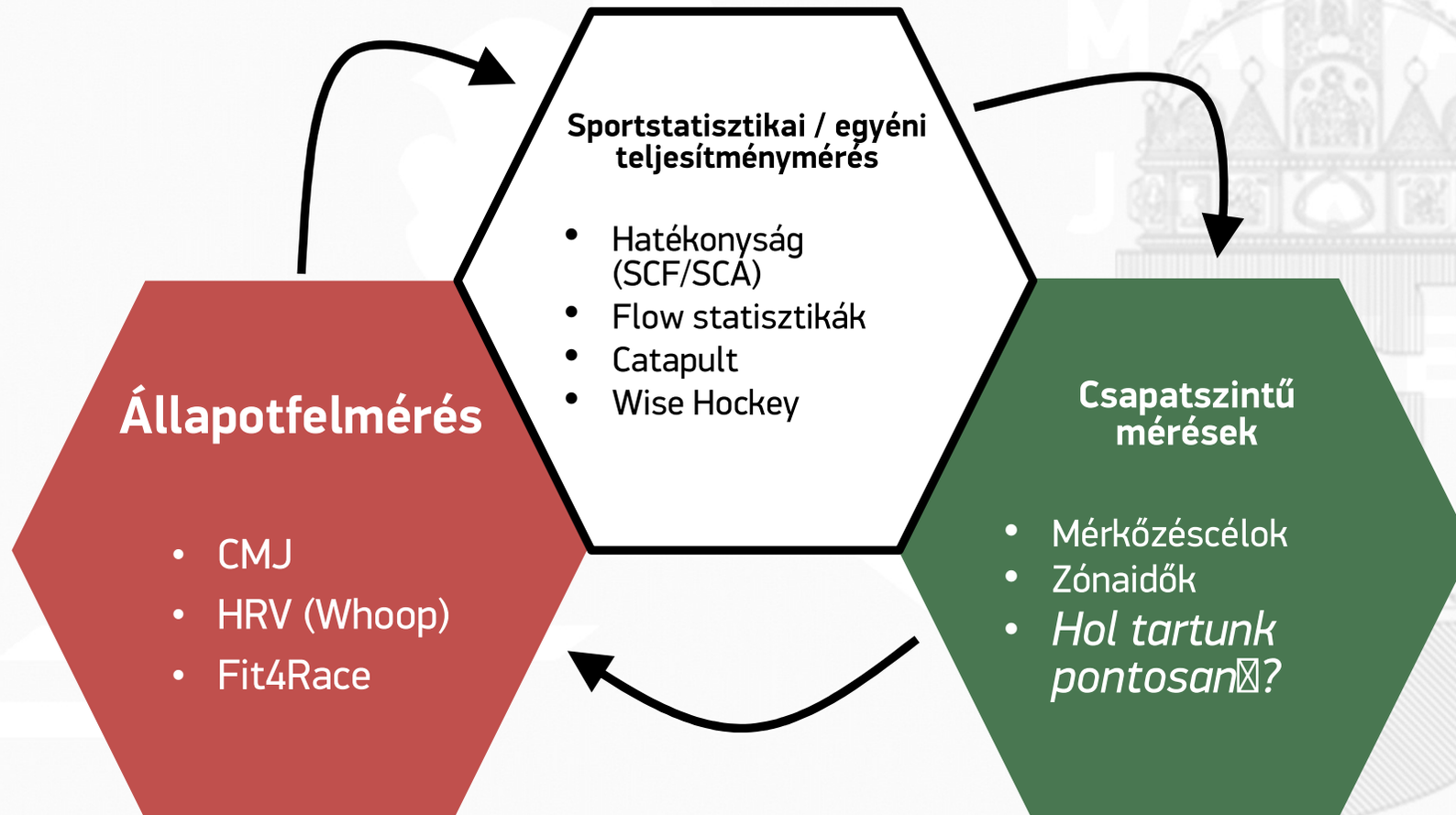
- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

Csapat szintű mérések

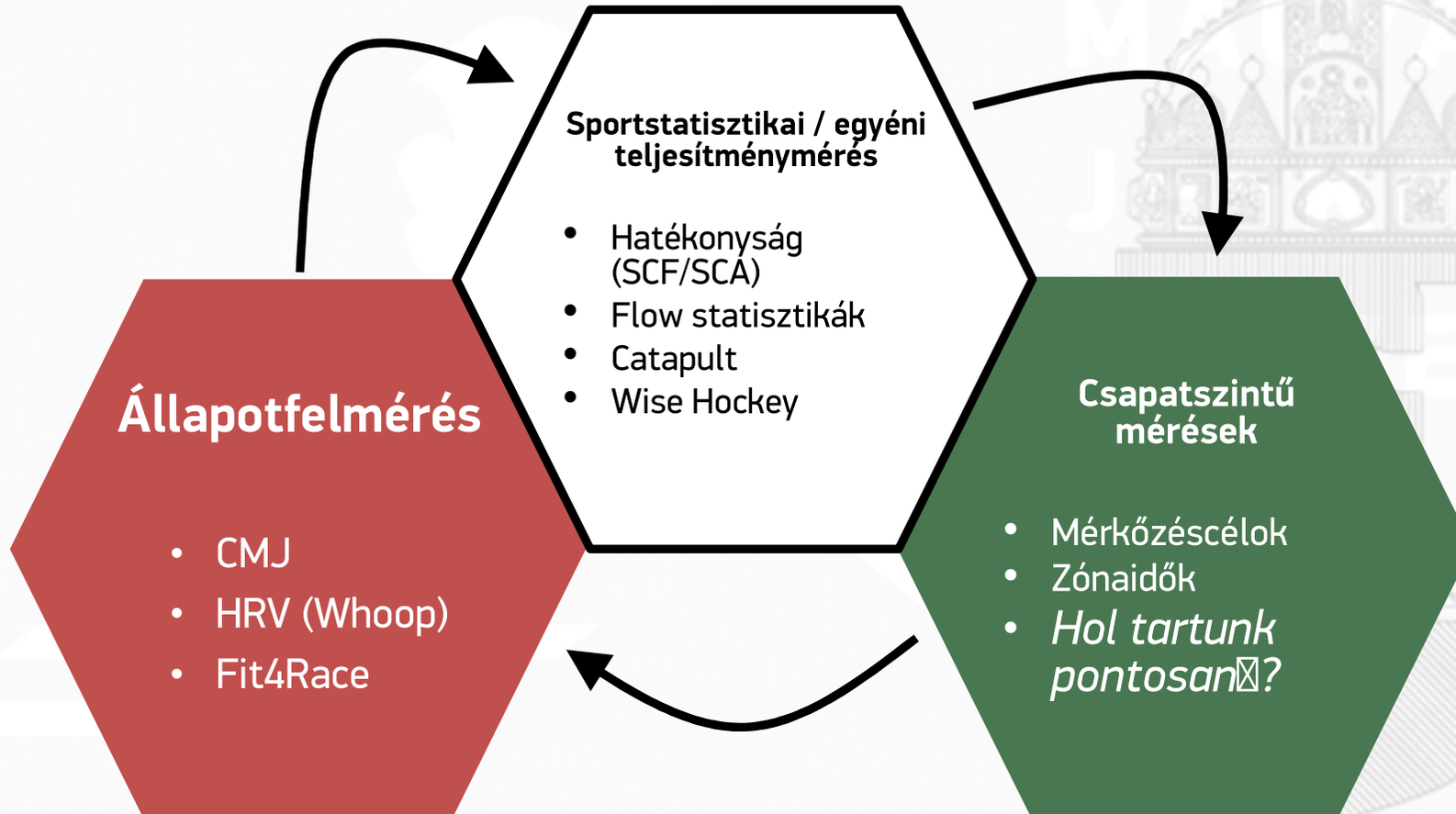
- Mérkőzések
- Zónaidők
- *Hol tartunk pontosan?*



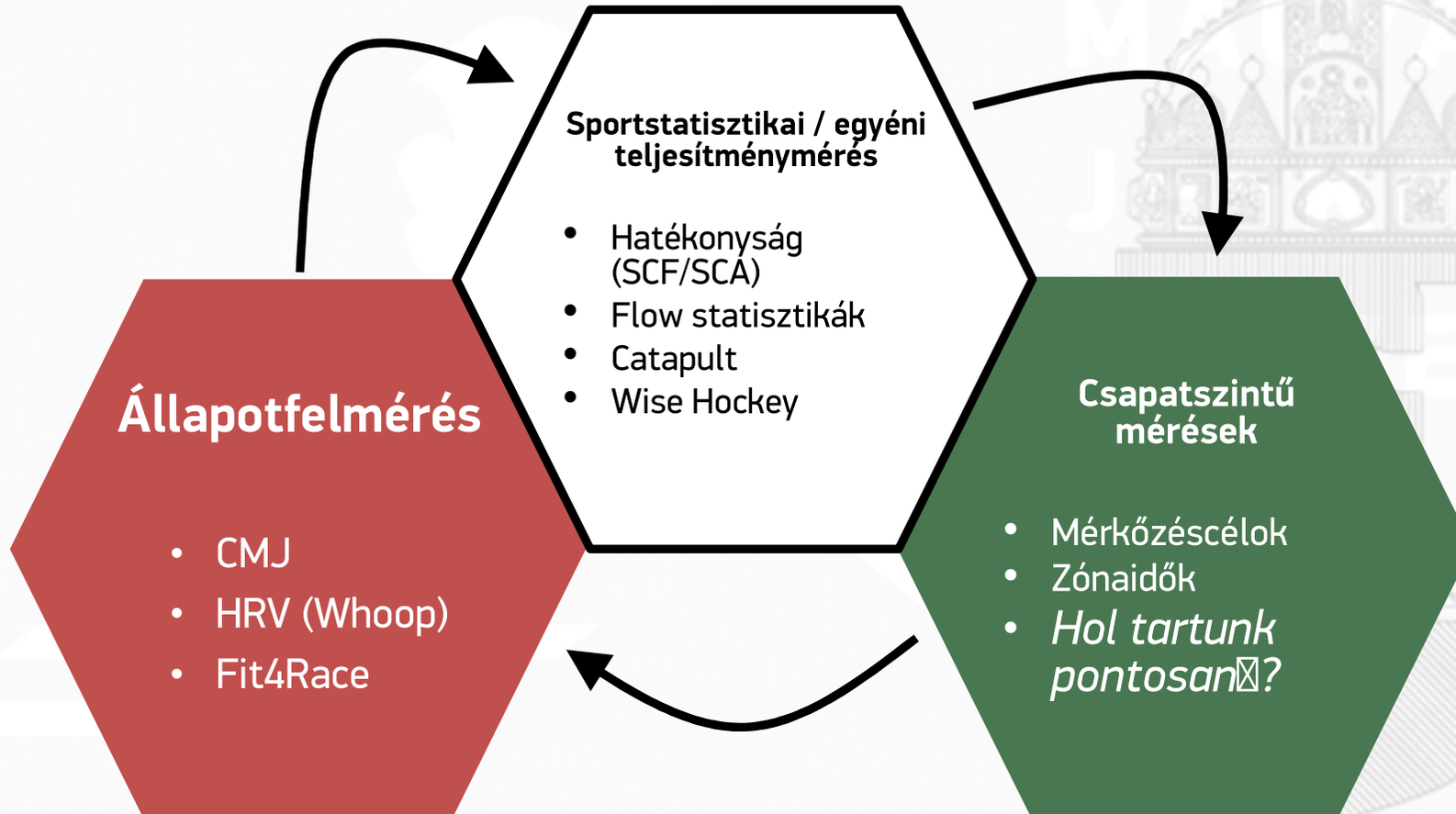
Mérések - mit, hogyan?



Mérések - mit, hogyan? ☒ és miért?



Mérések - mit, hogyan? ☒ és miért?



Nemzeti Jégkorong Válogatott

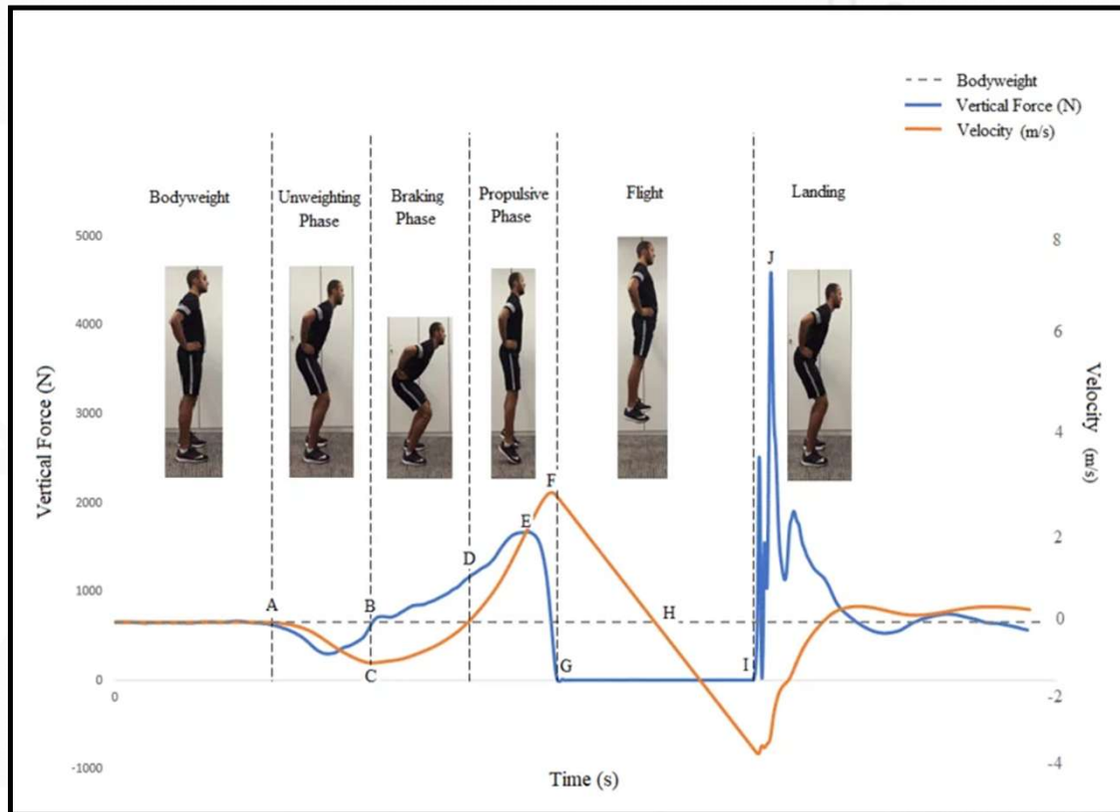
Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Állapotfelmérés

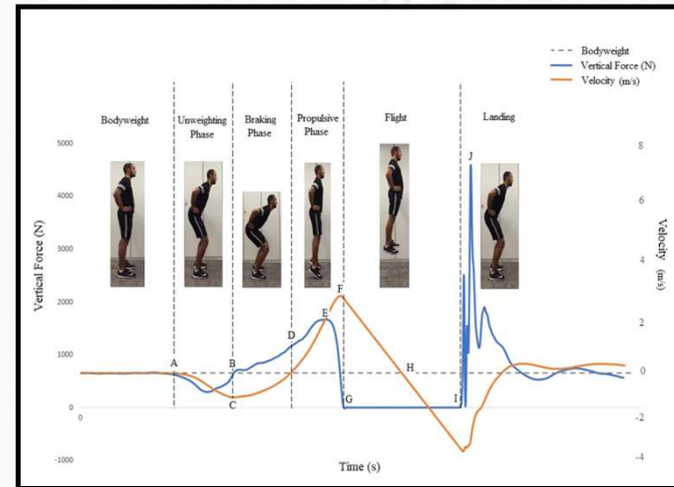
- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Állapotfelmérés

• CMJ

- HRV (Whoop)
- Fit4Race



$$\text{mRSI: } \frac{\text{Ugrásmagasság (elrugaskodási sebességből) (cm)}}{\text{Összehúzóási idő (ms)}} * 10$$



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

• CMJ

- HRV (Whoop)
- Fit4Race



mRSI Averages	1.16
mRSI Standard Deviation	0.14
mRSI Lower threshold (AVG-1,2*SD)	0.99
Max Power Averages	5560
Max Power Standard Deviation	291
Max Power Lower threshold (AVG-1,2*SD)	5211

Notes	Tesztelt játékosok száma	Összes napi alsóhatár alatti érték	Athletes Values		
			Játékos Neve		
			AVERAGE of mRSI	AVERAGE of Max Power (W)	
Session Date					
	25	4	Apr 2 - Wed	1.339	5880.6
	26	3	Apr 3 - Thu	1.382	5928.8
	25	0	Apr 7 - Mon	1.373	6041.9
	23	1	Apr 8 - Tue	1.399	5795.5
	32	1	Apr 9 - Wed	1.291	5665.0
HUN-AUT	16	1	Apr 10 - Thu	1.162	5661.6
HUN-AUT	26	1	Apr 14 - Mon	1.279	5897.3
	25	1	Apr 15 - Tue	1.247	5666.9
	25	1	Apr 16 - Wed	1.142	6020.4
	26	1	Apr 17 - Thu	1.198	5527.4
HUN-NOR	19	0	Apr 18 - Fri	1.238	5493.9
HUN-NOR	14	1	Apr 19 - Sat		
	25	3	Apr 22 - Tue	1.228	5695.3
	24	1	Apr 23 - Wed	1.174	5537.5
	24	1	Apr 24 - Thu	1.083	5548.5
HUN-DEN	25	0	Apr 25 - Fri	1.207	5843.6
HUN-DEN	3	0	Apr 26 - Sat		
	25	2	Apr 29 - Tue	0.963	5104.6
Előző este Monyo	28	10	Apr 30 - Wed	0.962	5010.7
	25	2	May 1 - Thu	1.083	5181.8
Előző este meccs és Csapatbuli	7	2	May 3 - Sat	1.184	5523.8
	18	1	May 5 - Mon	1.122	5419.1
VB Day 0	10	2	May 9 - Fri	0.933	5361.9
VB Day 1	18	0	May 10 - Sat	1.169	5652.6
VB Day 4	13	1	May 13 - Tue	1.086	5497.4
VB Day 6	11	11	May 15 - Thu	0.936	5121.3
VB Day 7	9	4	May 16 - Fri	1.007	5194.5
VB Day 9	8	1	May 18 - Sun	0.986	5285.4

Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

• CMJ

- HRV (Whoop)
- Fit4Race



mRSI Averages	1.16
mRSI Standard Deviation	0.14
mRSI Lower threshold (AVG-1,2*SD)	0.99
Max Power Averages	5560
Max Power Standard Deviation	291
Max Power Lower threshold (AVG-1,2*SD)	5211

Notes	Tesztelt játékosok száma	Összes napi alsóhatár alatti érték	Athletes Values		
			Játékos Neve		
			Session Date	AVERAGE of mRSI	AVERAGE of Max Power (W)
	25	4	Apr 2 - Wed	1.339	5880.6
	26	3	Apr 3 - Thu	1.382	5928.8
	25	0	Apr 7 - Mon	1.373	6041.9
	23	1	Apr 8 - Tue	1.399	5795.5
	32	1	Apr 9 - Wed	1.291	5665.0
HUN-AUT	16	1	Apr 10 - Thu	1.162	5661.6
HUN-AUT	26	1	Apr 14 - Mon	1.279	5897.3
	25	1	Apr 15 - Tue	1.247	5666.9
	25	1	Apr 16 - Wed	1.142	6020.4
	26	1	Apr 17 - Thu	1.198	5527.4
HUN-NOR	19	0	Apr 18 - Fri	1.238	5493.9
HUN-NOR	14	1	Apr 19 - Sat		
	25	3	Apr 22 - Tue	1.228	5695.3
	24	1	Apr 23 - Wed	1.174	5537.5
	24	1	Apr 24 - Thu	1.083	5548.5
HUN-DEN	25	0	Apr 25 - Fri	1.207	5843.6
HUN-DEN	3	0	Apr 26 - Sat		
	25	2	Apr 29 - Tue	0.963	5104.6
Előző este Monyo	28	10	Apr 30 - Wed	0.962	5010.7
	25	2	May 1 - Thu	1.083	5181.8
Előző este meccs és Csapatbuli	7	2	May 3 - Sat	1.184	5523.8
	18	1	May 5 - Mon	1.122	5419.1
VB Day 0	10	2	May 9 - Fri	0.933	5361.9
VB Day 1	18	0	May 10 - Sat	1.169	5652.6
VB Day 4	13	1	May 13 - Tue	1.086	5497.4
VB Day 6	11	11	May 15 - Thu	0.936	5121.3
VB Day 7	9	4	May 16 - Fri	1.007	5194.5
VB Day 9	8	1	May 18 - Sun	0.986	5285.4



ON
SÉ

Állapotfelmérés



mRSI Averages	1.16
mRSI Standard Deviation	0.14
mRSI Lower threshold (AVG-1,2*SD)	0.99
Max Power Averages	5560
Max Power Standard Deviation	291
Max Power Lower threshold (AVG-1,2*SD)	5211

Tesztelt játékosok száma	Összes napi alsóhatár alatti érték
25	4
26	3

Session Date	Athletes	Values
	Játékos Neve	AVERAGE of Max Power (W)
Apr 2 - Wed	1.339	5880.6
Apr 3 - Thu	1.382	5928.8

Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

• CMJ

- HRV (Whoop)
- Fit4Race



mRSI Averages	1.16
mRSI Standard Deviation	0.14
mRSI Lower threshold (AVG-1,2*SD)	0.99
Max Power Averages	5560
Max Power Standard Deviation	291
Max Power Lower threshold (AVG-1,2*SD)	5211

Notes	Tesztelt játékosok száma	Összes napi alsóhatár alatti érték	Athletes Values		
			Játékos Neve		
			Session Date	AVERAGE of mRSI	AVERAGE of Max Power (W)
	25	4	Apr 2 - Wed	1.339	5880.6
	26	3	Apr 3 - Thu	1.382	5928.8
	25	0	Apr 7 - Mon	1.373	6041.9
	23	1	Apr 8 - Tue	1.399	5795.5
	32	1	Apr 9 - Wed	1.291	5665.0
HUN-AUT	16	1	Apr 10 - Thu	1.162	5661.6
HUN-AUT	26	1	Apr 14 - Mon	1.279	5897.3
	25	1	Apr 15 - Tue	1.247	5666.9
	25	1	Apr 16 - Wed	1.142	6020.4
	26	1	Apr 17 - Thu	1.198	5527.4
HUN-NOR	19	0	Apr 18 - Fri	1.238	5493.9
HUN-NOR	14	1	Apr 19 - Sat		
	25	3	Apr 22 - Tue	1.228	5695.3
	24	1	Apr 23 - Wed	1.174	5537.5
	24	1	Apr 24 - Thu	1.083	5548.5
HUN-DEN	25	0	Apr 25 - Fri	1.207	5843.6
HUN-DEN	3	0	Apr 26 - Sat		
	25	2	Apr 29 - Tue	0.963	5104.6
Előző este Monyo	28	10	Apr 30 - Wed	0.962	5010.7
	25	2	May 1 - Thu	1.083	5181.8
Előző este meccs és Csapatbuli	7	2	May 3 - Sat	1.184	5523.8
	18	1	May 5 - Mon	1.122	5419.1
VB Day 0	10	2	May 9 - Fri	0.933	5361.9
VB Day 1	18	0	May 10 - Sat	1.169	5652.6
VB Day 4	13	1	May 13 - Tue	1.086	5497.4
VB Day 6	11	11	May 15 - Thu	0.936	5121.3
VB Day 7	9	4	May 16 - Fri	1.007	5194.5
VB Day 9	8	1	May 18 - Sun	0.986	5285.4



ON
SÉ

Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott



Session Date	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 14 - Mon	Apr 15 - Tue	Apr 16 - Wed	Apr 17 - Thu	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 22 - Tue	Apr 23 - Wed	Apr 24 - Thu	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	Apr 29 - Tue	Apr 30 - Wed	May 1 - Thu	May 3 - Sat	May 5 - Mon	May 9 - Fri	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 16 - Fri	May 18 - Sun
AVERAGE of mRSI	0.882	0.891	0.900	0.921	0.905	0.928	0.910	0.907	0.921	0.907	0.949	0.845	0.904	0.904	0.924	0.964	0.946	0.900	0.847	0.887	0.929	0.913	0.857	0.986	0.968	0.736	0.783	0.853
		0.98%	1.05%	2.30%	-1.76%	2.56%	-1.88%	-0.40%	1.56%	-1.49%	4.61%	-10.99%	7.01%	-0.01%	2.21%	4.33%	-1.89%	-4.83%	-5.85%	4.71%	4.70%	-1.71%	-6.13%	15.03%	-1.83%	-23.97%	6.33%	9.01%

Idegrendszeri frissesség napi bontásban - átlag



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

• CMJ

- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Magas HRV = nagy variabilitás → a test paraszimpatikus (pihenés, regeneráció) dominanciájára utal.

Alacsony HRV = alacsony variabilitás → stresszes állapot, szimpatikus idegrendszeri túlsúly.



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



HRV és RSI másfajta fáradtságra érzékenyek.
Mért eredmények alapján különböző regenerációs technikák javasoltak.



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race

Big Five személyiségteszt

- Érzelmi stabilitás
- Extraverzió
- Nyitottság
- Lelkiismeretesség
- Barátságosság
- Egyéb megjegyzések



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race

Regenerációs edukálás

- Regenerációs piramis
- Cirkádián ritmus
- Alváshoz tippek
- Légzéstechnikák
- Táplálkozási tanácsok és labordiagnosztika



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Ambrus Gergő

Session Date	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 14 - Mon	Apr 15 - Tue	Apr 16 - Wed	Apr 17 - Thu	Apr 18 - Fri	Apr 22 - Tue
Teststúly	85.3	85.2	85.9	85.3	85.4	85.0	85.3	84.8	84.9	84.6	82.7	84.6

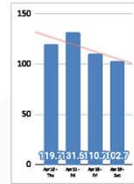
Ez egy olyan mutató, amely a **izom-idegrendszer robbanékonyságát** és reaktív erejét jellemzi, azaz azt, hogy az izomzat milyen hatékonyan lépés az excentrikus (nyújtó) fázisból a koncentrikus (rövidülő) fázisba átmenni.

Session Date	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 14 - Mon	Apr 15 - Tue	Apr 16 - Wed	Apr 17 - Thu	Apr 18 - Fri	Apr 22 - Tue
RSI	1.34	1.38	1.37	1.40	1.29	1.16	1.28	1.25	1.14	1.20	1.24	1.23

Magas HRV érték a jó regeneráltság, a kiegyensúlyozott idegrendszeri állapot és a nagyobb terhelhetőség jele.
Alacsony HRV érték stresszes, fáradtságra vagy elégtelen regenerációra utalhat, amit megfelelő alvással, táplálkozással és terhelés szabályozással lehet javítani.

Session Date	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 4 - Fri	Apr 5 - Sat	Apr 6 - Sun	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 12 - Sat	Apr 13 - Sun
HRV	109	112	124	125	117	73	60	78	93	114	99	106

HRV és RSI másfajta fáradtságra érzékenyek. A RSI a neuromuskuláris fáradtságra egy pontos paraméter, a HRV pedig inkább a metabolikus és idegrendszeri fáradtságra. Tehát ha csak a RSI jelez be, akkor inkább izomzati fáradtságról beszélhetünk és akkor másféle regenerációs technikát érdemes alkalmazni (hidegvizes merülés), míg ha mindkettő vagy csak a HRV, akkor érdemes a relaxáló melegvizes terápiát és a légzőgyakorlatokat bevetni.



Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

Date	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat
On-Ice Load	119.7	131.5	110.7	102.7
	HUN-AUT	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR
Toi	08:42	16:52	13:51	10:07
Shifts	14			

A Total Skating Load a játékos korcsolyázás közbeni terhelését méri, és egy összegzett érték formájában jelenik meg, amely figyelembe veszi: a gyorsulásokat és lassulásokat (acceleration/deceleration), az irányváltásokat, a sebességváltásokat, a korcsolyázás intenzitását és gyakoriságát, és időtartamát is.



Date	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat
Skating Load	3590.7	4129.1	3622.1	3214.2
	HUN-AUT	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR



Ambrus Gergő



	Session Date											
	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 14 - Mon	Apr 15 - Tue	Apr 16 - Wed	Apr 17 - Thu	Apr 18 - Fri	Apr 22 - Tue
Testsúly	85.3	85.2	85.9	85.3	85.4	85.0	85.3	84.8	84.9	84.6	82.7	84.6

Ez egy olyan mutató, amely az **izom-idegrendszer robbanékonyságát és reaktív** erejét jellemzi, azaz azt, hogy az izomzat milyen hatékonyan képes az excentrikus (nyújtó) fázisból a koncentrikus (rövidülő) fázisba átmenni.
 Magas RSI = gyors, robbanékony sportoló, aki hatékonyan képes rövid idő alatt nagy erőt kifejteni.
 Alacsony RSI = lassabb, kevésbé robbanékony reakció, amit fejlesztéssel javítani lehet.

RSI



	Session Date											
	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 14 - Mon	Apr 15 - Tue	Apr 16 - Wed	Apr 17 - Thu	Apr 18 - Fri	Apr 22 - Tue
RSI	1.34	1.38	1.37	1.40	1.29	1.16	1.28	1.25	1.14	1.20	1.24	1.23

Ez egy olyan mutató, amely a szívverések közötti időeltérések változékonyságát jelzi, és az **autonóm idegrendszer állapotáról** ad visszajelzést.
 Magas HRV érték a jó regeneráltság, a kiegyensúlyozott idegrendszeri állapot és a nagyobb terhelhetőség jele.
 Alacsony HRV érték stresszre, fáradtságra vagy elégtelen regenerációra utalhat, amit megfelelő alvással, táplálkozással és terhelésszabályozással lehet javítani.

Magas HRV = nagy variabilitás → a test paraszimpatikus (pihenés, regeneráció) dominanciájára utal.

Alacsony HRV = alacsony variabilitás → stresszes állapot, szimpatikus idegrendszeri túlsúly.

HRV



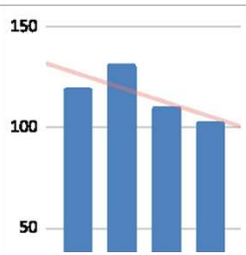
	Session Date											
	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 4 - Fri	Apr 5 - Sat	Apr 6 - Sun	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 12 - Sat	Apr 13 - Sun
HRV	109	112	124	125	117	73	60	78	93	114	99	106

HRV és RSI másfajta fáradtságra érzékenyek. A RSI a neuromuszkuláris fáradtságra egy pontos paraméter, a HRV pedig inkább a metabolikus és idegrendszeri fáradtságra.

Tehát ha csak a RSI jelez be, akkor inkább izomzati fáradtságról beszélhetünk és akkor másféle regenerációs technikát érdemes alkalmazni (hidegvizes merülés), míg ha mindkettő vagy csak a HRV, akkor érdemes a relaxáló melegvizes terápiát és a lézőgyakorlatokat bevetni.

Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

Data



HRV

Alacsony HRV = alacsony variabilitás → stresszes állapot, szimpatikus idegrendszeri túlsúly.

HRV	Session Date											
	Apr 2 - Wed	Apr 3 - Thu	Apr 4 - Fri	Apr 5 - Sat	Apr 6 - Sun	Apr 7 - Mon	Apr 8 - Tue	Apr 9 - Wed	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 12 - Sat	Apr 13 - Sun
	109	112	124	125	117	73	60	78	93	114	99	106

HRV és RSI másfajta fáradtságra érzékenyek. A **RSI a neuromuskuláris fáradtságra** egy pontos paraméter, a **HRV pedig inkább a metabolikus és idegrendszeri fáradtságra**.

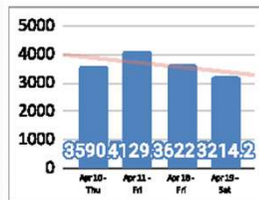
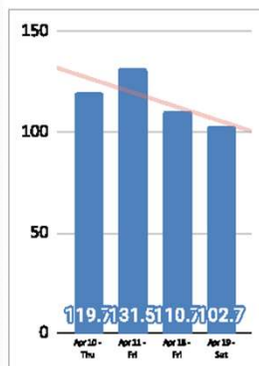
Tehát ha csak a **RSI** jelez be, akkor inkább **izomzati fáradtságról** beszélhetünk és akkor **másféle regenerációs technikát érdemes alkalmazni** (hidegvizes merülés), míg ha mindkettő vagy **csak a HRV**, akkor érdemes a **relaxáló melegvizes terápiát és a lézőgyakorlatokat** bevetni.

Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

	Date			
	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat
On-Ice Load	119.7	131.5	110.7	102.7
	HUN-AUT	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR
Tot	08:42	16:52	13:51	10:07
Shifts	14			

A Total Skating Load a játékos korcsolyázás közbeni terhelését méri, és egy összegzett érték formájában jelenik meg, amely figyelembe veszi: a gyorsulásokat és lassulásokat (acceleration/deceleration), az irányváltásokat, a sebességváltozásokat, a korcsolyázás intenzitását és gyakoriságát, és időtartamát is.

	Date			
	Apr 10 - Thu	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat
Skating Load	3590.7	4129.1	3622.1	3214.2
	HUN-AUT	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR



Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race

Tapasztalatok

Érdekesebb esetek

Referenciaadat hiánya

CMJ - körülményes



Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race

További feltevések

Hétfői napok

Edzésidőpontok a mérkőzéshez képest

Mit érdemes még mérni?



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Állapotfelmérés

- CMJ
- HRV (Whoop)
- Fit4Race



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



MAGYAR
JÉGKORONG
VÁLOGATOTT

Gólhelyzet Kategóriák

High chance (25+ % gólszerzési arány)

1. Keresztpassz a tengelyen át (Kapáslövessel a házon belül)
2. Korong áthalad a tengelyen lövés előtt
3. Házon belüli lövés takarással
4. Korong irányának változtatása (kapus nem látja a lövést)
5. Váratlanul megpattanó korong (magas %-os szituációból)
6. Szóló
7. Magas %-os kipattanó
8. Kipattanó a tengelyen át

Average chance (10-25% gólszerzési arány)

1. Házon belüli lövés
2. Korong irányának változtatása (kapus látja a lövést)
3. Korongos játékos ellövi a 2-1 elleni támadást (de passzolhatott volna)
4. Takarás (házon kívüli lövés, amit nem lát a kapus)
5. Váratlanul megpattanó korong (közepes %-os szituációból)
6. Átlagos %-os kipattanó
7. Gyors lövőhelyzet (anélkül, hogy a korong áthaladt volna a tengelyen)

Low chance (<10 %-os gólszerzési arány)

1. Házon kívüli lövés
2. Kipattanó a házon kívül
3. Kapu körüli játék (alacsony szögű lövés / kapu megkerülése, „úttörő”)
4. Kapu körüli játékokból levő kipattanók



ON
SÉ

MAGYAR
JÉGKORONG
VÁLOGATOTT

Gólhelyzet Kategóriák

High chance (25+ % gólszerzési arány)

1. Keresztpassz a tengelyen át (Kapáslövéssel a házon belül)
2. Korong áthalad a tengelyen lövés előtt
3. Házon belüli lövés takarással
4. Korong irányának változtatása (kapus nem látja a lövést)
5. Váratlanul megpattanó korong (magas %-os szituációból)
6. Szóló
7. Magas %-os kipattanó
8. Kipattanó a tengelyen át



R
ON
SÉ

Average chance (10-25% gólszerzési arány)

1. Házon belüli lövés
2. Korong irányának változtatása (kapus látja a lövést)
3. Korongos játékos ellövi a 2-1 elleni támadást (de passzolhatott volna)
4. Takarás (házon kívüli lövés, amit nem lát a kapus)
5. Váratlanul megpattanó korong (közepes %-os szituációból)
6. Átlagos %-os kipattanó
7. Gyors lövőhelyzet (anélkül, hogy a korong áthaladt volna a tengelyen)

Low chance (<10 %-os gólszerzési arány)

1. Házon kívüli lövés
2. Kipattanó a házon kívül
3. Kapu körüli játék (alacsony szögű lövés / kapu megkerülése, „úttörő”)
4. Kapu körüli játékokból levő kipattanók



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



MAGYAR
JÉGKORONG
VÁLOGATOTT

Gólhelyzet Kategóriák

High chance (25+ % gólszerzési arány)

1. Keresztpassz a tengelyen át (Kapáslövessel a házon belül)
2. Korong áthalad a tengelyen lövés előtt
3. Házon belüli lövés takarással
4. Korong irányának változtatása (kapus nem látja a lövést)
5. Váratlanul megpattanó korong (magas %-os szituációból)
6. Szóló
7. Magas %-os kipattanó
8. Kipattanó a tengelyen át

Average chance (10-25% gólszerzési arány)

1. Házon belüli lövés
2. Korong irányának változtatása (kapus látja a lövést)
3. Korongos játékos ellövi a 2-1 elleni támadást (de passzolhatott volna)
4. Takarás (házon kívüli lövés, amit nem lát a kapus)
5. Váratlanul megpattanó korong (közepes %-os szituációból)
6. Átlagos %-os kipattanó
7. Gyors lövőhelyzet (anélkül, hogy a korong áthaladt volna a tengelyen)

Low chance (<10 %-os gólszerzési arány)

1. Házon kívüli lövés
2. Kipattanó a házon kívül
3. Kapu körüli játék (alacsony szögű lövés / kapu megkerülése, „úttörő”)
4. Kapu körüli játékokból levő kipattanók



ON
SÉ

Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

Type	Direct Attack Type	Detail	Rating
Direct Attack	Rush	Even	High
Faceoffs	Transition	Shorthanded	Avg
OZone Play	Turnover	D	Low
Special Teams		F1	
		F2-F3	
		LC	
		BO	
		NZ	
		FC	
		NetFront	
		In-House	
		OZ	



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

SCHelper			
Type	Direct Attack Type	Detail	Rating
Direct Attack	Rush	Even	High
Faceoffs	Transition	Shorthanded	Avg
OZone Play	Turnover	D	Low
Special Teams		F1	
		F2-F3	
		LC	
		BO	
		NZ	
		FC	
		NetFront	
		In-House	
		OZ	



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

Type	Direct Attack Type	Detail	Rating
Direct Attack	Rush	Even	High
Faceoffs	Transition	Shorthanded	Avg
OZone Play	Turnover	D	Low
Special Teams		F1	
		F2-F3	
		LC	
		BO	
		NZ	
		FC	
		NetFront	
		In-House	
		OZ	



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

↑ Change Game Number Here ↓

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15
Game16	Dánia	May 16
Game17	Svájc	May 18
Game18	Norvégia	May 19

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek				Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik		Kapott helyzetek	2
18			13		

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

GF	SCF	Direct Attack	SCA	GA
0	0	Turnover	1 3	4 1
0	4	Rush	0 1	1 0
0	0	Transition	0 1	1 0
0	4	Összesen	6	1

GF	SCF	Offensive Plays	SCA	GA
0	5	OZone Play	1 1	2 1
1	2	Faceoffs	0 0	0 0
1	7	Összesen	2	1

Ratio	GF	SCF	Minőség	SCA	GA	Ratio
33%	2	6	High	11	2	18.2%
0%	0	12	Avg	2	0	0.0%
	2	18	Összesen	13	2	

GF	SCF	Harmadok	SCA	GA
2	4	1	4	1
0	8	2	3	0
0	6	3	6	1
0	0	OT	0	0
2	18	Összesen	13	2

GF	SCF	Létszám	SCA	GA
1	12	EQ	8	2
1	6	PP	1	0
0	0	PK	4	0
2	18	Összesen	13	2



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1 Avg	3 High	4
0	4	4 Avg	Rush	0 Avg	1 High	1
0	0	0 Avg	Transition	0 Avg	1 High	1
0	4	Összesen		6	1	

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1 Avg	1 High	2
1	2	0 Avg	Faceoffs	0 Avg	0 High	0
1	7	Összesen		2	1	



Kiválasztott Játékos:

Nilsson Henrik

Game No.:

Game No.:

Game12

Game18

GER

NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek				Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik		Kapott helyzetek	2
	18			13	

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0	Turnover	1	3	4
		High Avg		Avg	High	
0	4	0	Rush	0	1	1
		High Avg		Avg	High	
0	0	0	Transition	0	1	1
		High Avg		Avg	High	
0	4	Összesen		6		1

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	1	OZone Play	1	1	2
		High Avg		Avg	High	
1	2	2	Faceoffs	0	0	0
		High Avg		Avg	High	
1	7	Összesen		2		1

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1 Avg	3 High	4
0	4	4 Avg	Rush	0 Avg	1 High	1
0	0	0 Avg	Transition	0 Avg	1 High	1
0	4		Összesen		6	1

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1 Avg	1 High	2
1	2	0 Avg	Faceoffs	0 Avg	0 High	0
1	7		Összesen		2	1



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1 Avg	3 High	4
0	4	4 Avg	Rush	0 Avg	1 High	1
0	0	0 Avg	Transition	0 Avg	1 High	1
0	4		Összesen			6

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1 Avg	1 High	2
1	2	0 Avg	Faceoffs	0 Avg	0 High	0
1	7		Összesen			2



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1	3	4
				Avg	High	4
0	4	4 Avg	Rush	0	1	1
				Avg	High	1
0	0	0 Avg	Transition	0	1	1
				Avg	High	1
0	4		Összesen			6
						1

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1	1	2
				Avg	High	2
1	2	0 Avg	Faceoffs	0	0	0
				Avg	High	0
1	7		Összesen			2
						1



Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR



Ne

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15
Game16	Dánia	May 16
Game17	Svájc	May 18
Game18	Norvégia	May 19

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1	3	4
0	4	0 Avg	Rush	0	1	1
0	0	0 Avg	Transition	0	1	1
0	4	Összesen				6
						1

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	1 Avg	OZone Play	1	1	2
1	2	2 Avg	Faceoffs	0	0	0
1	7	Összesen				2
						1

Ratio	GF	SCF	Minőség	SCA	GA	Ratio
33%	2	6	High	11	2	18.2%
0%	0	12	Avg	2	0	0.0%
	2	18	Összesen	13	2	

GF	SCF	Harmadok	SCA	GA
2	4	1	4	1



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1	3	4
				Avg	High	4
0	4	4 Avg	Rush	0	1	1
				Avg	High	1
0	0	0 Avg	Transition	0	1	1
				Avg	High	1
0	4		Összesen			6
						1

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1	1	2
				Avg	High	2
1	2	0 Avg	Faceoffs	0	0	0
				Avg	High	0
1	7		Összesen			2
						1



- Game12
- Game13
- Game14
- Game15
- Game16
- Game17
- Game18

- USA
- Kazahsztán
- Csehország
- Dánia
- Svájc
- Norvégia

- May 10
- May 11
- May 13
- May 15
- May 16
- May 18
- May 19

1	2	High	Avg	Faceoffs	Avg	High	0	0	
1	7	Összesen						2	1

Ratio	GF	SCF	Minőség	SCA	GA	Ratio
33%	2	6	High	11	2	18.2%
0%	0	12	Avg	2	0	0.0%
2		18	Összesen	13	2	

GF	SCF	Harmadok	SCA	GA
2	4	1	4	1
0	8	2	3	0
0	6	3	6	1
0	0	OT	0	0
2	18	Összesen	13	2

GF	SCF	Létszám	SCA	GA
1	12	EQ	8	2
1	6	PP	1	0
0	0	PK	4	0
2	18	Összesen	13	2



Game12	USA	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15
Game16	Dánia	May 16
Game17	Svájc	May 18
Game18	Norvégia	May 19

1	2	High	Avg	Faceoffs	Avg	High	0	0	
1	7	Összesen						2	1

Ratio	GF	SCF	Minőség	SCA	GA	Ratio
33%	2	6	High	11	2	18.2%
0%	0	12	Avg	2	0	0.0%
	2	18	Összesen	13	2	

GF	SCF	Harmadok	SCA	GA
2	4	1	4	1
0	8	2	3	0
0	6	3	6	1
0	0	OT	0	0
2	18	Összesen	13	2

GF	SCF	Létszám	SCA	GA
1	12	EQ	8	2
1	6	PP	1	0
0	0	PK	4	0
2	18	Összesen	13	2



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek		Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik	Kapott helyzetek
	18		13
			2

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

↑ Change Game Number Here ↑

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15

GF	SCF		Direct Attack	SCA		GA
0	0	0 Avg	Turnover	1	3	4
				Avg	High	1
0	4	4 Avg	Rush	0	1	1
				Avg	High	0
0	0	0 Avg	Transition	0	1	1
				Avg	High	0
0	4	Összesen		6	1	

GF	SCF		Offensive Plays	SCA		GA
0	5	4 Avg	OZone Play	1	1	2
				Avg	High	1
1	2	0 Avg	Faceoffs	0	0	0
				Avg	High	0
1	7	Összesen		2	1	



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Kiválasztott Játékos:	
Nilsson Henrik	
Game No.:	Game No.:
Game12	Game18
GER	NOR

↑ Change Game Number Here ↓

Game1	Szlovénia	Feb 6
Game2	Olaszország	Feb 7
Game3	Lengyelország	Feb 8
Game4	Ausztria	Apr 10
Game5	Ausztria	Apr 11
Game6	Norvégia	Apr 18
Game7	Norvégia	Apr 19
Game8	Dánia	Apr 25
Game9	Dánia	Apr 26
Game10	Szlovénia	May 2
Game11	Kanada	May 6
Game12	Németország	May 10
Game13	USA	May 11
Game14	Kazahsztán	May 13
Game15	Csehország	May 15
Game16	Dánia	May 16
Game17	Svájc	May 18
Game18	Norvégia	May 19

Kialakított gólok	Egyéni Gólszerzési Lehetőségek				Kapott gólok
2	Kialakított helyzetek	Kiválasztott játékos: Nilsson Henrik		Kapott helyzetek	2
18			13		

Kiválasztott mérkőzések: 05.10. - GER, 05.11. - USA, 05.13. - KAZ, 05.15. - CZE, 05.16. - DEN, 05.18. - SUI, 05.19. - NOR

GF	SCF	Direct Attack	SCA	GA
0	0	Turnover	1 3	4 1
	High Avg		Avg High	
0	4	Rush	0 1	1 0
	High Avg		Avg High	
0	0	Transition	0 1	1 0
	High Avg		Avg High	
0	4	Összesen	6	1

GF	SCF	Offensive Plays	SCA	GA
0	5	OZone Play	1 1	2 1
	High Avg		Avg High	
1	2	Faceoffs	0 0	0 0
	High Avg		Avg High	
1	7	Összesen	2	1

Ratio	GF	SCF	Minőség	SCA	GA	Ratio
33%	2	6	High	11	2	18.2%
0%	0	12	Avg	2	0	0.0%
	2	18	Összesen	13	2	

GF	SCF	Harmadok	SCA	GA
2	4	1	4	1
0	8	2	3	0
0	6	3	6	1
0	0	OT	0	0
2	18	Összesen	13	2

GF	SCF	Létszám	SCA	GA
1	12	EQ	8	2
1	6	PP	1	0
0	0	PK	4	0
2	18	Összesen	13	2



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság																			
Mezszám			Név			Rating			AVG. Tol		Even Rating					AVG. Tol		Even Rating	
EV			PP			PK													
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice													
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-													
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nílsson Henrik	3	15:31	0	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK			
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0			
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK			
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0			
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK			
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2			
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK			
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0			



Nemzeti Jégkorong Válogatott



Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság																				
Mezszám			Név			Rating														
EV			PP			PK														
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice														
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-			AVG. ToI			Even Rating			AVG. ToI			Even Rating		
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nilsson Henrik	3	15:31	0		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK				
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0				
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK				
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0				
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK				
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2				
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK				
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0				



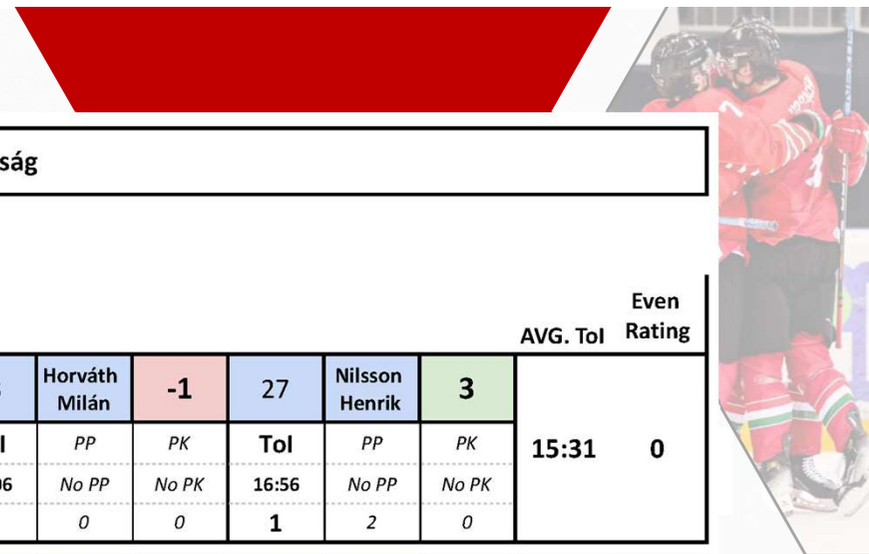
Nemzeti Jégkorong Válogatott

Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság

Mezszám			Név			Rating			AVG. Tol	Even Rating							AVG. Tol	Even Rating
EV			PP			PK												
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice												
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-												
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nilsson Henrik	3	15:31	0
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK		
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK		
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0		
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK		
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK		
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0		
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK		
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK		
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2		
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK		
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK		
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0		



Nemzeti Jégkorong Válogatott



Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság																				
Mezszám			Név			Rating														
EV			PP			PK														
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice														
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-			AVG. ToI			Even Rating			AVG. ToI			Even Rating		
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nilsson Henrik	3	15:31	0		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK				
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0				
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK				
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0				
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK				
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2				
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK				
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0				



Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyág

Mezszám		Név				Rating			AVG. Tol	Even Rating		
EV		PP				PK						
Total Time on Ice		Powerplay Time on Ice				Penalty Kill Time on Ice						
Even Strength Chances Combined +/-		PP Chances Combined +/-				PK Chances Combined +/-						
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth M
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	N
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hac Zé
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	N
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tor Ga
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	

Nemzeti Jégkorong Válogatott



Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság																				
Mezszám			Név			Rating														
EV			PP			PK														
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice														
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-			AVG. ToI			Even Rating			AVG. ToI			Even Rating		
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nilsson Henrik	3	15:31	0		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK				
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0				
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK				
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0				
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK				
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2				
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1		
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK				
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK				
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0				



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey

Magyarország - Németország 1-6 Sorhatékonyság																			
Mezszám			Név			Rating			AVG. Tol		Even Rating					AVG. Tol		Even Rating	
EV			PP			PK													
Total Time on Ice			Powerplay Time on Ice			Penalty Kill Time on Ice													
Even Strength Chances Combined +/-			PP Chances Combined +/-			PK Chances Combined +/-													
36	Erdély Csanád	2	16	Hári János	4	87	Ambrus Gergő	-1	14:13	7	33	Horváth Milán	-1	27	Nílsson Henrik	3	15:31	0	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
14:25	No PP	No PK	16:12	No PP	No PK	12:03	No PP	No PK			14:06	No PP	No PK	16:56	No PP	No PK			
2	0	0	4	1	-1	1	0	-2			-1	0	0	1	2	0			
21	Papp Kristóf	-1	5	Szongoth Domán	-1	34	Terbócs István	0	17:10	-3	23	Hadobás Zétény	-4	82	Szathmáry Simon	0	17:22	-2	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
16:28	No PP	No PK	18:21	No PP	No PK	16:41	No PP	No PK			17:03	No PP	No PK	17:41	No PP	No PK			
-2	1	0	-1	0	0	0	0	0			-2	0	-2	0	0	0			
68	Horváth Bence	-1	13	Nagy Krisztián	-3	10	Laskawy Ferenc	-2	14:17	-6	11	Tornyai Gábor	-2	70	Garát Zsombor	-3	14:17	-3	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
13:00	No PP	No PK	14:05	No PP	No PK	15:47	No PP	No PK			12:23	No PP	No PK	16:10	No PP	No PK			
-1	0	0	-2	0	-1	-3	1	0			-2	0	0	-1	0	-2			
7	Mihalik András	-3	24	Németh Kristóf	1	61	Vincze Péter	-2	12:41	-4	8	Szabó Bence	0	55	Ortenszky Tamás	1	11:19	1	
Tol	PP	PK	Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			Tol	PP	PK	Tol	PP	PK			
11:33	No PP	No PK	11:16	No PP	No PK	15:14	No PP	No PK			09:48	No PP	No PK	12:50	No PP	No PK			
-3	0	0	1	0	0	-2	0	0			0	0	0	1	0	0			



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	5				+/-	13				+/-	24				+/-				
Shifts	Good	Bad		-3	Shifts	Good	Bad		-4	Shifts	Good	Bad		0	Shifts	Good	Bad		-4				
1st	9	2	1	Faceoffs	1st	6	0	4	Faceoffs	1st	5	2	1	Faceoffs	1st	4	0	0	Faceoffs				
2nd	10	2	2	5	9	2nd	6	1	1	7	2nd	7	0	1	3	4	7	2nd	3	0	2	4	7
3rd	9	0	4	35.7%	3rd	2	0	0	12.5%	3rd	4	0	0	42.9%	3rd	5	0	2	36.4%	Tot:	12	0	4
Tot:	28	4	7		Tot:	14	1	5		Tot:	16	2	2		Tot:	12	0	4					

Period 1					Period 2					Period 3					Overtime				
C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	DP	16	33	27	12		16	33	27	12						
5	60	72	63	C-	5	70	82	63		5	8	55	63						
13	8	55	65	+	13	8	55	65		13	33	27	11						
24	33	27	11		24	55	27	11	C-	25	70	82	11						
16	70	82	11		5	70	82	12	C+	16	8	55	12	GA					
5	8	55	12	C-	5	70	82	63		87	93	24	70	82	65				
13	33	27	63		13	8	55	63		7	61	13	8	11	11				
16	70	82	65		16	33	27	63	+	16	33	27	11						
16	8	55	11		24	33	27	65	C-	21	34	68	70	82	12				
16	8	55	65	GF	13	8	55	65	C-	87	93	24	8	55	63				
24	33	27	11		21	27	82	11	GA	7	61	13	33	27	65				
5	70	82	12	PEN	16	33	27	12		5	22	16	33	27	11	GA			
24	8	55	PP		5	8	55	12	C-	21	34	68	70	82	12	GA			
16	33	27	PP	C-				12	PEN	87	93	24	8	11	63				
13	70	82	PP	C-	36	16	33	27	PP	87	93	24	8	11	65	C-			
24	8	55	65		87	24	82	27	PP	7	61	13	33	27	11				
16	33	27	11		22	68	70	82	PP	7	61	16	33	27	11	C-			
5	33	27	63	C-	36	16	8	11	PP	16	11	82	12	PEN					
13	70	82	12	PEN	55	36	16	8	11	PP-10	C+	87	24	8	55	PP			
24	8	55	PP		13	8	55	12		5	87	24	8	11	65	C-			
16	33	27	PP	GA	13	70	82	65		5	27	16	33	27	11				
5	70	82	63		16	27	33	65	C-	21	34	68	70	82	11	PEN			
16	8	55	65		61	34	68	55	11	93	13	8	55	PP	C-				
16	33	27	12		61	34	68	55	82	11	GA	87	24	33	27	PP	C-		
13	27	70	11	DP	61	87	21	70	82	63	GA	22	68	70	82	PP	C+		
PP1				PK	16	33	27	65		16	33	27	65						
PP2				PK	16	33	27	65		5	34	21	8	55	11	DP			
24	8	82	12		5	8	55	12		PP1	5	70	82	PK	PEN				
16	8	55	63	C-	13	70	82	11		68	5	70	82						
13	33	27	12		24	70	82	63		93	24	8	55	PP	DP				
5	70	82	65		16	33	27	65		21	16	33	27						
					68	22	16	55	27	65	-	21	16	33	27				
					34	68	13	8	82	63									

Opponent F's	Shifts	Good	Bad		
17	63	95	17	4	2
29	12	86	19	8	3
38	11	50	21	6	1
54	65	77	20	6	2

P1	Shifts	Good	Bad
63	5	3	0
12	7	3	1
11	6	0	1
65	6	0	2

P2	Shifts	Good	Bad
63	8	1	1
12	7	2	1
11	5	3	0
65	10	4	0

P3	Shifts	Good	Bad
63	4	0	1
12	5	3	1
11	10	3	0
65	4	2	0

Totals				
Even Chances:	0	7	4	20
Total Chances:	1	9	5	25
Goals:	0	4	2	8



ON SÉ



Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-
	Shifts	Good	Bad	-3
1st	9	2	1	Faceoffs
2nd	10	2	2	
3rd	9	0	4	35.7%
Tot:	28	4	7	

5				+/-
	Shifts	Good	Bad	-
1st	6	0	4	Faceoffs
2nd	6	1	1	
3rd	2	0	0	12
Tot:	14	1	5	

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re





Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	
	Shifts	Good	Bad	-3	
1st	9	2	1	Faceoffs	
2nd	10	2	2	5	9
3rd	9	0	4	35.7%	
Tot:	28	4	7		

5				+	
	Shifts	Good	Bad	-	
1st	6	0	4	Face	
2nd	6	1	1	1	
3rd	2	0	0	12	
Tot:	14	1	5		

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re





Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	
	Shifts	Good	Bad	-3	
1st	9	2	1	Faceoffs	
2nd	10	2	2	5	9
3rd	9	0	4	35.7%	
Tot:	28	4	7		

5				+	
	Shifts	Good	Bad	-	
1st	6	0	4	Face	
2nd	6	1	1	1	
3rd	2	0	0	12	
Tot:	14	1	5		

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re





Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	
	Shifts	Good	Bad	-3	
1st	9	2	1	Faceoffs	
2nd	10	2	2	5	9
3rd	9	0	4	35.7%	
Tot:	28	4	7		

5				+	
	Shifts	Good	Bad	-	
1st	6	0	4	Face	
2nd	6	1	1	1	
3rd	2	0	0	12	
Tot:	14	1	5		

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re





Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	
	Shifts	Good	Bad	-3	
1st	9	2	1	Faceoffs	
2nd	10	2	2	5	9
3rd	9	0	4	35.7%	
Tot:	28	4	7		

5				+	
	Shifts	Good	Bad	-	
1st	6	0	4	Face	
2nd	6	1	1	1	
3rd	2	0	0	12	
Tot:	14	1	5		

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re





Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	
	Shifts	Good	Bad	-3	
1st	9	2	1	Faceoffs	
2nd	10	2	2	5	9
3rd	9	0	4	35.7%	
Tot:	28	4	7		

5				+	
	Shifts	Good	Bad	-	
1st	6	0	4	Face	
2nd	6	1	1	1	
3rd	2	0	0	12	
Tot:	14	1	5		

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Re



100. 20 4 7

100. 14 1 5

100. 10 4 4

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	DP
PP1			PK	GF
5	60	72	63	C-
13	8	55	65	+
24	33	27	11	
16	70	82	11	
5	8	55	12	C-
13	33	27	63	
16	70	82	65	
16	8	55	11	
16	8	55	65	GF
24	33	27	11	
5	70	82	12	PEN
24	8	55	PP	
16	33	27	PP	C-
16	33	27	PP	C-
13	70	82	PP	C-
24	8	55	65	
16	33	27	11	

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	
5	70	82	63	
13	8	55	65	
16	33	27	65	
24	55	27	11	C-
5	70	82	12	C+
5	70	82	63	
13	8	55	63	
16	33	27	63	+
24	33	27	65	C-
13	8	55	65	C-
21	27	82	11	GA
16	33	27	12	
5	8	55	12	C-
			12	PEN
16	33	27	PP	
24	82	27	PP	
68	70	82	PP	
16	8	11	PP	

Period 3				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	
5	8	55	63	
13	33	27	11	
25	70	82	11	
16	8	55	12	GA
68	33	27	63	
24	70	82	65	
13	8	11	11	
16	33	27	11	
68	70	82	12	
24	8	55	63	
13	33	27	65	
16	33	27	11	GA
68	70	82	12	GA
24	8	11	63	
24	8	11	65	C-
13	33	27	11	
16	33	27	11	C-
16	11	82	12	PEN

22 7
87
36
36
61
93 87

7 22
LC
61 7
87 93
36
87
22
26

21 34
87 93
7 61
21 34
87 93
87 93
7 61
7 61



100. 28 4 7

100. 14 1 5

100. 10 2 2

Period 1				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	DP
PP1			PK	GF
5	60	72	63	C-
13	8	55	65	+
24	33	27	11	
16	70	82	11	
5	8	55	12	C-
13	33	27	63	
16	70	82	65	
16	8	55	11	
16	8	55	65	GF
24	33	27	11	
5	70	82	12	PEN
87	24	8	55	PP
36	16	33	27	PP C-
36	16	33	27	PP C-
61	13	70	82	PP C-
93	24	8	55	65
16	22	27	11	

7 22
 61 7
 87 93
 LC
 36
 87
 22
 26

Period 2				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	
5	70	82	63	
13	8	55	65	
16	33	27	65	
24	55	27	11	C-
5	70	82	12	C+
5	70	82	63	
13	8	55	63	
16	33	27	63	+
24	33	27	65	C-
13	8	55	65	C-
21	27	82	11	GA
16	33	27	12	
5	8	55	12	C-
			12	PEN
16	33	27	PP	
24	82	27	PP	
68	70	82	PP	
16	8	11	PP	

21 34
 87 93
 7 61
 21 34
 87 93
 7 61
 5 22
 21 34
 87 93
 87 93
 7 61
 7 61

Period 3				
C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	
5	8	55	63	
13	33	27	11	
25	70	82	11	
16	8	55	12	GA
68	33	27	63	
24	70	82	65	
13	8	11	11	
16	33	27	11	
68	70	82	12	
24	8	55	63	
13	33	27	65	
16	33	27	11	GA
68	70	82	12	GA
24	8	11	63	
24	8	11	65	C-
13	33	27	11	
16	33	27	11	C-
16	11	82	12	PEN



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Game: 2025.05.16. HUN - DEN 2-8

16				+/-	5				+/-	13				+/-	24				+/-					
Shifts	Good	Bad		-3	Shifts	Good	Bad		-4	Shifts	Good	Bad		0	Shifts	Good	Bad		-4					
1st	9	2	1	Faceoffs	1st	6	0	4	Faceoffs	1st	5	2	1	Faceoffs	1st	4	0	0	Faceoffs					
2nd	10	2	2	5	9	2nd	6	1	1	7	2nd	7	0	1	3	4	7	2nd	3	0	2	4	7	
3rd	9	0	4	35.7%	3rd	2	0	0	12.5%	3rd	4	0	0	42.9%	3rd	5	0	2	36.4%	Tot:	12	0	4	
Tot:	28	4	7		Tot:	14	1	5		Tot:	16	2	2		Tot:	12	0	4						

Period 1					Period 2					Period 3					Overtime				
C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result	C	LD	RD	Opp.	Result
16	33	27	12	DP	16	33	27	12		16	33	27	12						
5	60	72	63	C-	5	70	82	63		5	8	55	63						
13	8	55	65	+	13	8	55	65		13	33	27	11						
24	33	27	11		24	55	27	11	C-	25	70	82	11						
16	70	82	11		5	70	82	12	C+	16	8	55	12	GA					
5	8	55	12	C-	5	70	82	63		87	93	24	70	82	65				
13	33	27	63		13	8	55	63		7	61	13	8	11	11				
16	70	82	65		16	33	27	63	+	16	33	27	11						
16	8	55	11		24	33	27	65	C-	21	34	68	70	82	12				
16	8	55	65	GF	13	8	55	65	C-	87	93	24	8	55	63				
24	33	27	11		21	27	82	11	GA	7	61	13	33	27	65				
5	70	82	12	PEN	16	33	27	12		5	22	16	33	27	11	GA			
24	8	55	PP		5	8	55	12	C-	21	34	68	70	82	12	GA			
16	33	27	PP	C-				12	PEN	87	93	24	8	11	63				
13	70	82	PP	C-	36	16	33	27	PP	87	93	24	8	11	65	C-			
24	8	55	65		87	24	82	27	PP	7	61	13	33	27	11				
16	33	27	11		22	68	70	82	PP	7	61	16	33	27	11	C-			
5	33	27	63	C-	36	16	8	11	PP	16	11	82	12	PEN					
13	70	82	12	PEN	55	36	16	8	11	PP-10	C+	87	24	8	55	PP			
24	8	55	PP		13	8	55	12		5	87	24	8	11	65	C-			
16	33	27	PP	GA	13	70	82	65		5	27	16	33	27	11				
5	70	82	63		16	27	33	65	C-	21	34	68	70	82	11	PEN			
16	8	55	65		61	34	68	55	11	93	13	8	55	PP	C-				
16	33	27	12		61	34	68	55	82	11	GA	87	24	33	27	PP	C-		
13	27	70	11	DP	61	87	21	70	82	63	GA	22	68	70	82	PP	C+		
PP1				PK	16	33	27	65		22	68	70	82	PP	PP				
PP2				PK	16	33	27	65		5	34	21	8	55	11	DP			
24	8	82	12		5	8	55	12		PP1	5	70	82	PK	PEN				
16	8	55	63	C-	13	70	82	11		68	5	70	82						
13	33	27	12		24	70	82	63		93	24	8	55	PP	DP				
5	70	82	65		16	33	27	65		21	16	33	27						
					68	22	16	55	27	65	-	21	16	33	27				
					34	68	13	8	82	63									

Opponent F's	Shifts	Good	Bad		
17	63	95	17	4	2
29	12	86	19	8	3
38	11	50	21	6	1
54	65	77	20	6	2

P1	Shifts	Good	Bad
63	5	3	0
12	7	3	1
11	6	0	1
65	6	0	2

P2	Shifts	Good	Bad
63	8	1	1
12	7	2	1
11	5	3	0
65	10	4	0

P3	Shifts	Good	Bad
63	4	0	1
12	5	3	1
11	10	3	0
65	4	2	0

Totals				
Even Chances:	0	7	4	20
Total Chances:	1	9	5	25
Goals:	0	4	2	8



ON
SÉ

Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák

• **Catapult**

- Wise Hockey



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák

• **Catapult**

- Wise Hockey



Player Load:
Teljes leadott teljesítmény

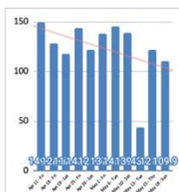
Total Skating Load:
Korcsolyázás közbeni terhelés



Nemzeti Jégkorong Válogatott

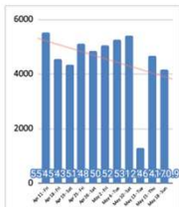
Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- **Catapult**
- Wise Hockey



Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

	Date											
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun	
On-Ice Load	149.3	128.3	117.8	143.2	121.6	137.4	145.3	139.0	43.4	121.6	109.9	
	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR	HUN-DEN	HUN-DEN	HUN-SLO	HUN-CAN	HUN-GER	HUN-KAZ	HUN-CZE	HUN-SUI	
Tol	16:29	13:14	13:00	14:10	14:14	15:18	15:18	15:47	03:08	12:31	13:30	
Shifts				18				21	4	19	14	

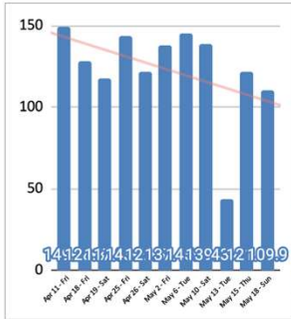


A Total Skating Load a játékos korcsolyázás közbeni terhelését méri, és egy összegzett érték formájában jelenik meg, amely figyelembe veszi a gyorsulásokat és lassulásokat (acceleration/deceleration), az irányváltásokat, a sebességváltozásokat, a korcsolyázás intenzitását és gyakoriságát, és időtartamát is.

	Date											
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun	
Skating Load	5513.7	4561.0	4343.2	5126.4	4835.0	5041.4	5250.2	5395.0	1288.8	4672.9	4170.9	
	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR	HUN-DEN	HUN-DEN	HUN-SLO	HUN-CAN	HUN-GER	HUN-KAZ	HUN-CZE	HUN-SUI	

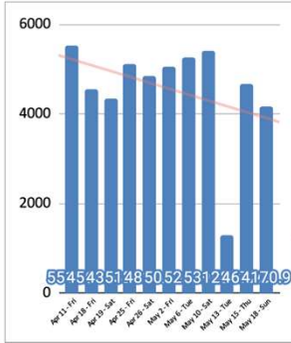


Nemzeti Jégkorong Válogatott



Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

	Date										
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun
On-Ice Load	149.3	128.3	117.8	143.2	121.6	137.4	145.3	139.0	43.4	121.6	109.9
	<i>HUN-AUT</i>	<i>HUN-NOR</i>	<i>HUN-NOR</i>	<i>HUN-DEN</i>	<i>HUN-DEN</i>	<i>HUN-SLO</i>	<i>HUN-CAN</i>	<i>HUN-GER</i>	<i>HUN-KAZ</i>	<i>HUN-CZE</i>	<i>HUN-SUI</i>
Tot	16:29	13:14	13:00	14:10	14:14	15:18	15:18	15:47	03:08	12:31	13:30
Shifts				18				21	4	19	14



A Total Skating Load a játékos korcsolyázás közbeni terhelését méri, és egy összegzett érték formájában jelenik meg, amely figyelembe veszi: a gyorsulásokat és lassulásokat (acceleration/deceleration), az irányváltásokat, a sebességváltozásokat, a korcsolyázás intenzitását és gyakoriságát, és időtartamát is.

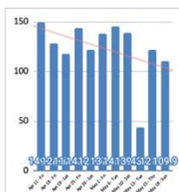
	Date										
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun
Skating Load	5513.7	4561.0	4343.2	5126.4	4835.0	5041.4	5250.2	5395.0	1288.8	4672.9	4170.9
	<i>HUN-AUT</i>	<i>HUN-NOR</i>	<i>HUN-NOR</i>	<i>HUN-DEN</i>	<i>HUN-DEN</i>	<i>HUN-SLO</i>	<i>HUN-CAN</i>	<i>HUN-GER</i>	<i>HUN-KAZ</i>	<i>HUN-CZE</i>	<i>HUN-SUI</i>



Nemzeti Jégkorong Válogatott

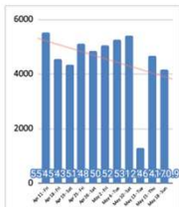
Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- **Catapult**
- Wise Hockey



Az On-Ice Load a jégen végzett mozgásokból származó teljes fizikai terhelést méri a Catapult szenzor alapján, figyelembe véve a gyorsulásokat, fékezéseket, irányváltásokat és ütközéseket. Ez az érték Arbitrary Units (AU) formájában jelenik meg, és jól használható a játékos terhelésének monitorozására és összehasonlítására.

	Date										
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun
On-Ice Load	149.3	128.3	117.8	143.2	121.6	137.4	145.3	139.0	43.4	121.6	109.9
	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR	HUN-DEN	HUN-DEN	HUN-SLO	HUN-CAN	HUN-GER	HUN-KAZ	HUN-CZE	HUN-SUI
Tol	16:29	13:14	13:00	14:10	14:14	15:18	15:18	15:47	03:08	12:31	13:30
Shifts				18				21	4	19	14

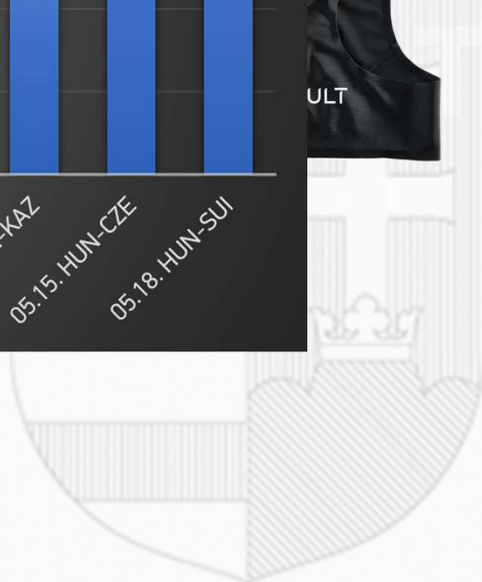
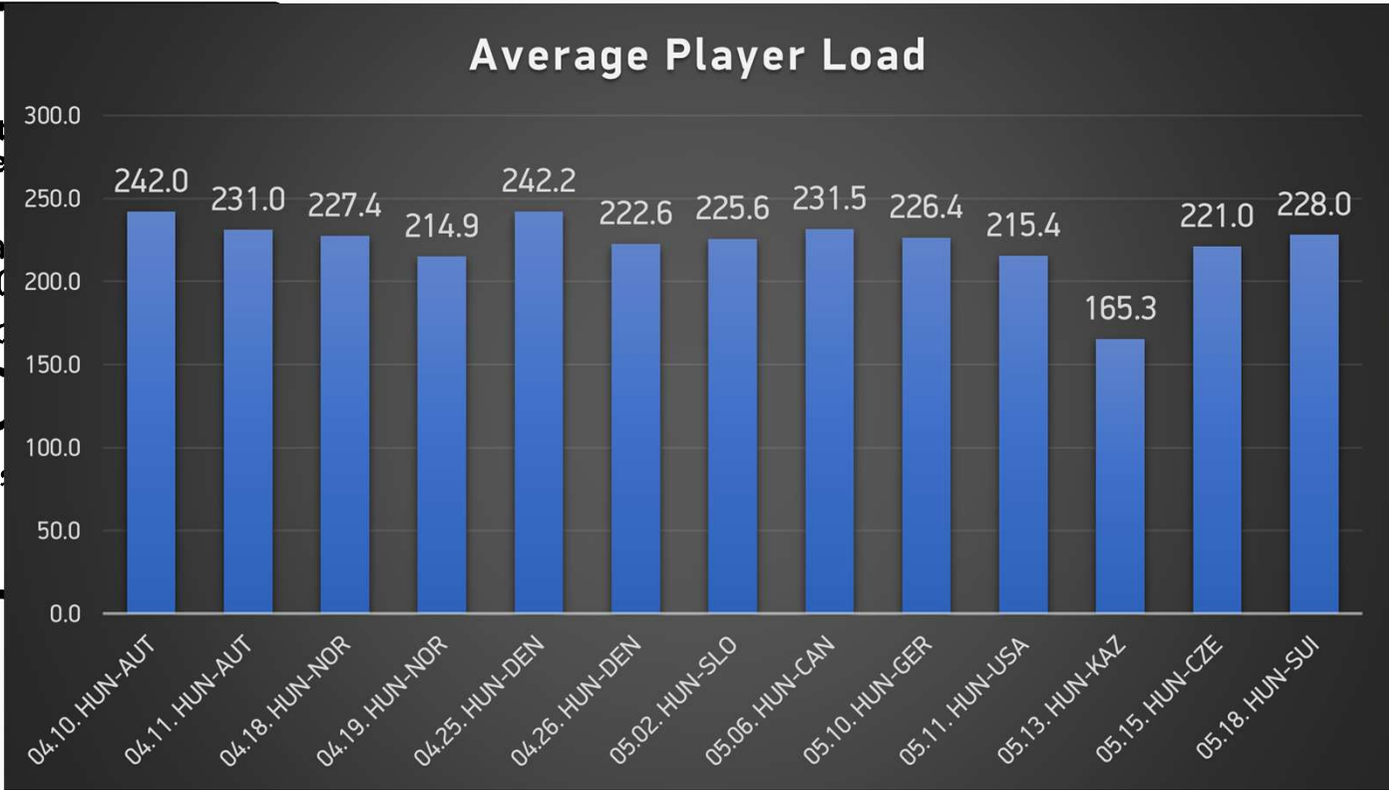


A Total Skating Load a játékos korcsolyázás közbeni terhelését méri, és egy összegzett érték formájában jelenik meg, amely figyelembe veszi a gyorsulásokat és lassulásokat (acceleration/deceleration), az irányváltásokat, a sebességváltozásokat, a korcsolyázás intenzitását és gyakoriságát, és időtartamát is.

	Date										
	Apr 11 - Fri	Apr 18 - Fri	Apr 19 - Sat	Apr 25 - Fri	Apr 26 - Sat	May 2 - Fri	May 6 - Tue	May 10 - Sat	May 13 - Tue	May 15 - Thu	May 18 - Sun
Skating Load	5513.7	4561.0	4343.2	5126.4	4835.0	5041.4	5250.2	5395.0	1288.8	4672.9	4170.9
	HUN-AUT	HUN-NOR	HUN-NOR	HUN-DEN	HUN-DEN	HUN-SLO	HUN-CAN	HUN-GER	HUN-KAZ	HUN-CZE	HUN-SUI



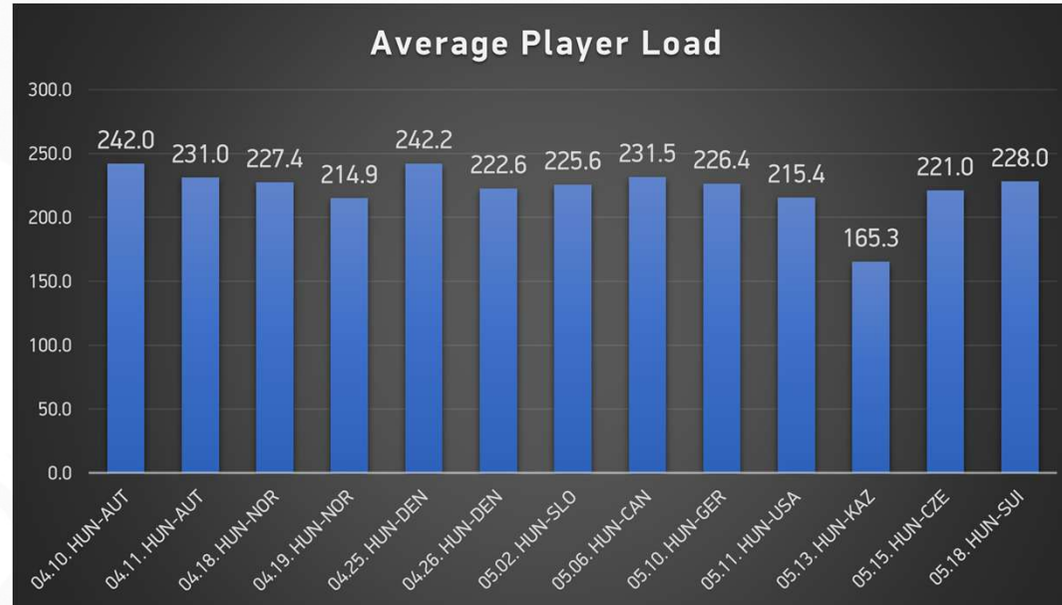
Nemzeti Jégkorong Válogatott



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Player Load értékek:

- Magyar Válogatott: 220.4 ± 45.1
- KHL Hátvédek: 260.3 ± 47.9
- KHL Csatárok: 249 ± 48.2
- NCAA Div 1 Csatárok: 226.2 ± 32.1
- NCAA Div 1 Hátvédek: 207.9 ± 28.4



KHL kutatás: Korolev, A., Sokolovas, G., & Repetyuk, A. (2022).
2020/21-es szezon, 60 GP, 14 Játékos, Catapult Vector T6

NCAA kutatás: Mooney, M. J., Cormier, M., McGuinness, R., & Whitehead, S. (2021).
2018/19–2019/20-as szezon, 61 GP, 23 Játékos, Catapult S5



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák

- **Catapult**

- Wise Hockey

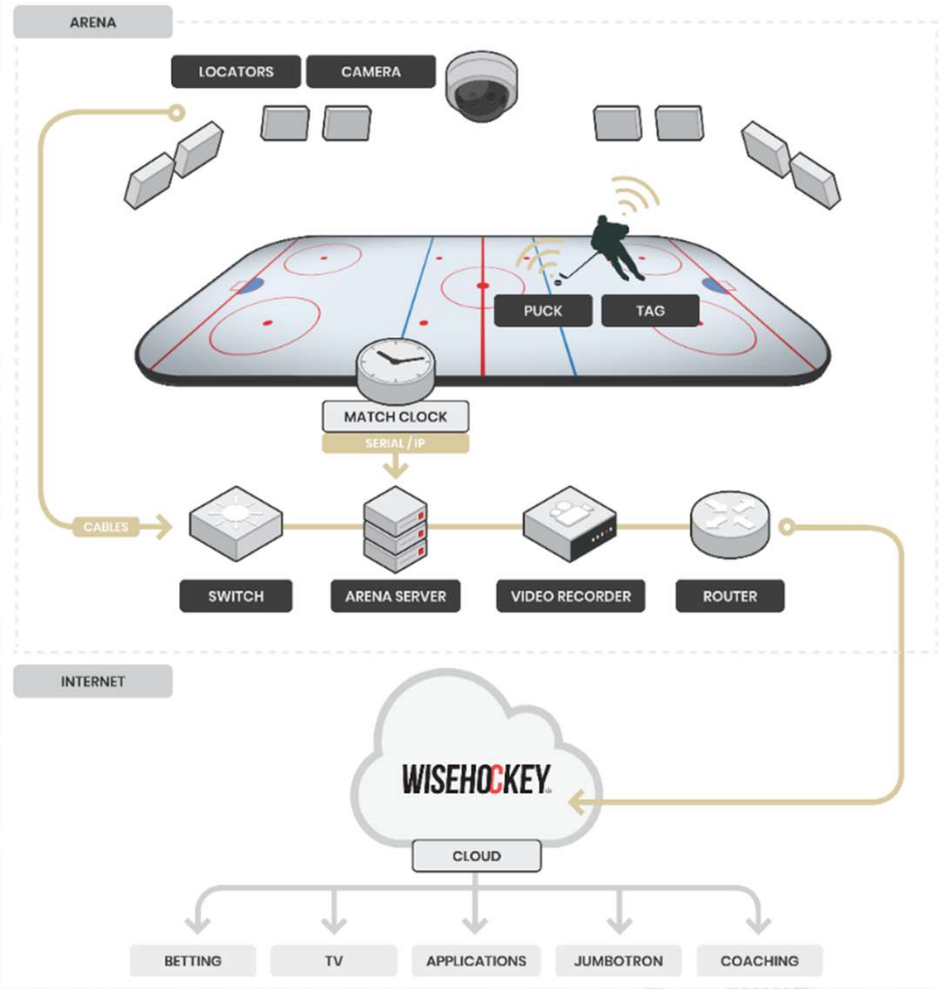


Mire használhatjuk?



Nemzeti Jégkorong Válogatott

- Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés
- Hatékonyság (SCF/SCA)
 - Flow statisztikák
 - Catapult
 - **Wise Hockey**



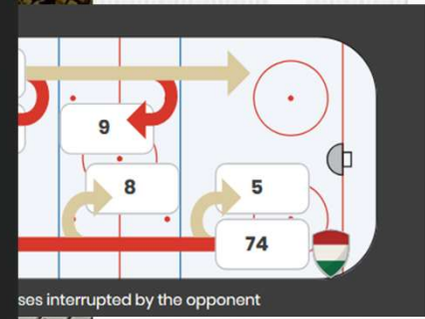
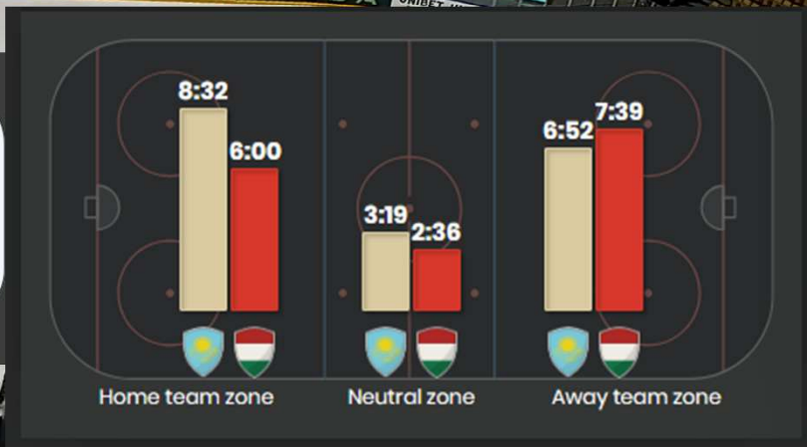
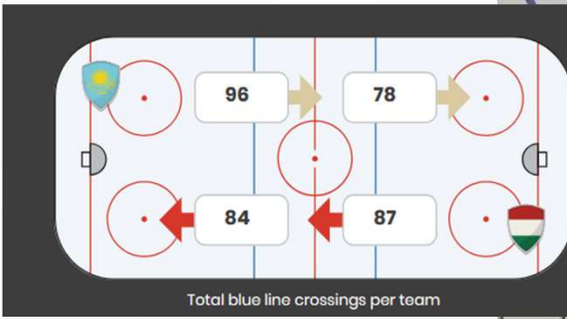
Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatistikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- **Wise Hockey**

Mire használjuk?

- Cserék visszánézése
- Transition hatékonyság
- Zónaidők



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Sportstatisztikai / egyéni teljesítménymérés

- Hatékonyság (SCF/SCA)
- Flow statisztikák
- Catapult
- Wise Hockey



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Csapat szintű
mérések

- Zónaidők
- Mérkőzés célok
- *Hol tartunk pontosan?*

Magyarország Kazahsztán

4	Végeredmény	2
----------	-------------	----------

Harmadokban töltött idők

08:29	Támadóharmadban töltött idő	06:48
3	EV gólok	0
02:50	EV gólhoz szükséges idő	0 lőtt gól

Speciális Egységek

4	Emberelőnyök	5
06:21	Idő	08:00
8	Lövések	11
4	Gólhelyzetek	4
1	Lőtt gólok	2
0	Hátrányban lőtt gólok	0
06:21	Gólhoz szükséges idő	04:00
25%	Emberelőny	40%
60%	Emberhátrány	75%
85%	Hatékonyság	115%

Magyarország Ellenfelek

8	Összesített eredmény	39
----------	----------------------	-----------

Harmadokban töltött idők

27:01	Támadóharmadban töltött	1:04:14
6	EV gólok	34
04:30	EV gólhoz szükséges idő	01:53

Speciális Egységek

19	Emberelőnyök	27
31:37	Idő	48:07
24	Lövések	51
15	Gólhelyzetek	30
2	Lőtt gólok	5
0	Hátrányban lőtt gólok	0
15:49	Gólhoz szükséges idő	09:37
10.53%	Emberelőny	18.5%
81.48%	Emberhátrány	89.5%
92.0%	Hatékonyság	108.0%



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Magyarország Kazahsztán

4	Végeredmény	2
----------	-------------	----------

Harmadokban töltött idők

08:29	Támadóharmadban töltött idő	06:48
3	EV gólok	0
02:50	EV gólhoz szükséges idő	0 lőtt gól

Speciális Egységek

4	Emberelőnyök	5
06:21	Idő	08:00
8	Lövések	11
4	Gólhelyzetek	4
1	Lőtt gólok	2
0	Hátrányban lőtt gólok	0
06:21	Gólhoz szükséges idő	04:00
25%	Emberelőny	40%
60%	Emberhátrány	75%
85%	Hatékonyság	115%

Magyarország Ellenfelek

8	Összesített eredmény	39
----------	----------------------	-----------

Harmadokban töltött idők

27:01	Támadóharmadban töltött	1:04:14
6	EV gólok	34
04:30	EV gólhoz szükséges idő	01:53

Speciális Egységek

19	Emberelőnyök	27
31:37	Idő	48:07
24	Lövések	51
15	Gólhelyzetek	30
2	Lőtt gólok	5
0	Hátrányban lőtt gólok	0
15:49	Gólhoz szükséges idő	09:37
10.53%	Emberelőny	18.5%
81.48%	Emberhátrány	89.5%
92.0%	Hatékonyság	108.0%



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Csapat szintű
mérések

- Zónaidők
- Mérkőzések
- *Hol tartunk pontosan?*

Magyarország Kazahsztán

4	Végeredmény	2
----------	-------------	----------

Harmadokban töltött idők

08:29	Támadóharmadban töltött idő	06:48
3	EV gólok	0
02:50	EV gólhoz szükséges idő	0 lőtt gól

Speciális Egységek

4	Emberelőnyök	5
06:21	Idő	08:00
8	Lövések	11
4	Gólhelyzetek	4
1	Lőtt gólok	2
0	Hátrányban lőtt gólok	0
06:21	Gólhoz szükséges idő	04:00
25%	Emberelőny	40%
60%	Emberhátrány	75%
85%	Hatékonyság	115%

Magyarország Ellenfelek

8	Összesített eredmény	39
----------	----------------------	-----------

Harmadokban töltött idők

27:01	Támadóharmadban töltött	1:04:14
6	EV gólok	34
04:30	EV gólhoz szükséges idő	01:53

Speciális Egységek

19	Emberelőnyök	27
31:37	Idő	48:07
24	Lövések	51
15	Gólhelyzetek	30
2	Lőtt gólok	5
0	Hátrányban lőtt gólok	0
15:49	Gólhoz szükséges idő	09:37
10.53%	Emberelőny	18.5%
81.48%	Emberhátrány	89.5%
92.0%	Hatékonyság	108.0%



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Csapatszintű mérések

- Zónaidők
- Mérkőzések
- Hol tartunk pontosan?



Nemzeti Jégkorong Válogatott				
Mérkőzések				
Magyarország - Kazahsztán				
Dátum:	2025/05/13 20:20		Eredmény:	4 - 2
Mérkőzések	Kitűzött cél	Eredmény	Elértük?	
1 Gólszerzési lehetőségek	10-nél több	19	✓	
2 Gólszerzési lehetőségek ellenünk	10-nél kevesebb	10	✗	
3 Kiharcolt kiállítások	3, vagy annál több	4	✓	
4 Emberfölyenes kontratámadások ellenünk	3, vagy annál kevesebb	2	✓	
5 Buli hatékonyság	50% fölött		46.55%	
	#16	#5	#13	#24
	6-9	12-9	5-5	3-5
	40%	57%	50%	38%
6 Speciális egységek hatékonysága	Összesen 101% fölött	PP 25%	PK 60%	85%
↓ Zéró toleranciás célok ↓				
7 Lések száma	Nulla	0	les a meccs alatt	
8 "Lusta" kiállítások száma <small>(Too-M, Delay, Slash, Cross-Check, Trip, Hook, Hold, Támadó harmadbéli kiállítások)</small>	Nulla	3	(24, 33, 13)	



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Csapat szintű mérések

- Zónaidők
- Mérkőzések
- *Hol tartunk pontosan?*

	Hungary	Slovenia	Kazakhstan	Austria	Norway	Denmark	France	Latvia
5v5 Offense								
EPV	0.72	0.83	0.87	0.94	1.5	1.5	0.89	1
Offensive Zone Control	3:12	3:12	2:46	3:47	4:43	5:09	4:09	5:16
Controlled Entries	49.9	60.1	55	51.9	59	56.6	60.6	61.2
Entries Maintaining Possession	40.3	50.2	43	45.9	50.9	57.4	50.3	52.7
Dump-Ins Recovered	16.9	15.8	16	16.8	22.5	24	15.5	25.4
Controlled Exits	81.7	75.8	75.7	73.1	82	78.8	79	79
Exits Maintaining Possession	35.9	42	43	37	38.8	42.1	42.3	43.4
Take-away xG	0.13	0.27	0.17	0.43	0.2	0.23	0.26	0.33
Cycle xG	0.6	0.51	0.52	0.95	1.5	1.2	0.81	1.3
Rush xG	0.61	0.92	0.51	0.87	0.73	0.81	0.61	0.96
5v5 Defense								
EPV Against	2.5	2.7	2.3	2	2.3	2	2.1	1.3
Offensive Zone Control Against	8:29	9:10	8:08	7:18	5:54	6:11	6:33	5:19
Controlled Entries Against	65.1	61.7	65.2	62.3	59.2	61.6	60.4	58
Entries Maintaining Possession Against	53.9	56.9	54.4	49.9	54.8	52.2	47.9	50.7
Dump-Ins Recovered Against	29.2	25.7	28.2	29.7	20.6	19.5	19.2	16.9
Successful Exits After Dump-In Recovery	79.3	75.5	83.2	80.2	80	80.5	84.4	79.2
Controlled Exits After Dump-In Recovery	73.9	83.1	78.7	76.6	85.2	74.2	83.5	78.1
Take-away xG Against	0.66	0.43	0.2	0.3	0.37	0.48	0.4	0.45
Cycle xG Against	2.4	3	1.9	1.9	1.2	1.8	1.7	1.7
Rush xG Against	1.6	1.4	1.6	0.88	0.84	1.3	0.98	1.2



Nemzeti Jégkorong Válogatott

	Hungary	Slovenia	Kazakhstan	Austria	Norway	Denmark	France	Latvia
5v5 Offense								
EPV	0.72	0.83	0.87	0.94	1.5	1.5	0.89	1
Offensive Zone Control	3:12	3:12	2:46	3:47	4:43	5:09	4:09	5:16
Controlled Entries	49.9	60.1	55	51.9	59	56.6	60.6	61.2
Entries Maintaining Possession	40.3	50.2	43	45.9	50.9	57.4	50.3	52.7
Dump-Ins Recovered	16.9	15.8	16	16.8	22.5	24	15.5	25.4
Controlled Exits	81.7	75.8	75.7	73.1	82	78.8	79	79
Exits Maintaining Possession	35.9	42	43	37	38.8	42.1	42.3	43.4
Take-away xG	0.13	0.27	0.17	0.43	0.2	0.23	0.26	0.33
Cycle xG	0.6	0.51	0.52	0.95	1.5	1.2	0.81	1.3
Rush xG	0.61	0.92	0.51	0.87	0.73	0.81	0.61	0.96
5v5 Defense								
EPV Against	2.5	2.7	2.3	2	2.3	2	2.1	1.3
Offensive Zone Control Against	8:29	9:10	8:08	7:18	5:54	6:11	6:33	5:19
Controlled Entries Against	65.1	61.7	65.2	62.3	59.2	61.6	60.4	58
Entries Maintaining Possession Against	53.9	56.9	54.4	49.9	54.8	52.2	47.9	50.7
Dump-Ins Recovered Against	29.2	25.7	28.2	29.7	20.6	19.5	19.2	16.9
Successful Exits After Dump-In Recovery	79.3	75.5	83.2	80.2	80	80.5	84.4	79.2
Controlled Exits After Dump-In Recovery	73.9	83.1	78.7	76.6	85.2	74.2	83.5	78.1
Take-away xG Against	0.66	0.43	0.2	0.3	0.37	0.48	0.4	0.45
Cycle xG Against	2.4	3	1.9	1.9	1.2	1.8	1.7	1.7
Rush xG Against	1.6	1.4	1.6	0.88	0.84	1.3	0.98	1.2



Nemzeti Jégkorong Válogatott

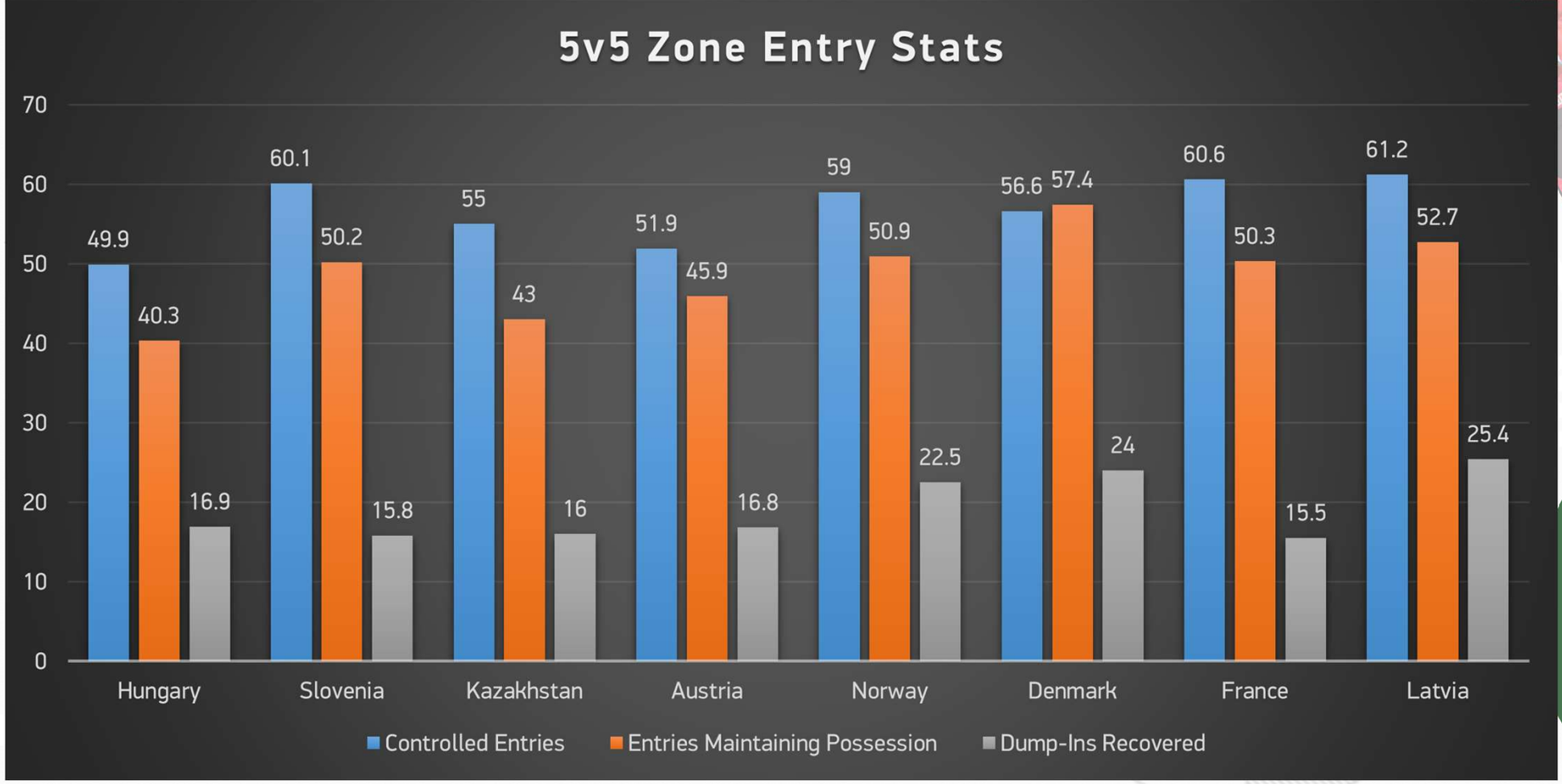
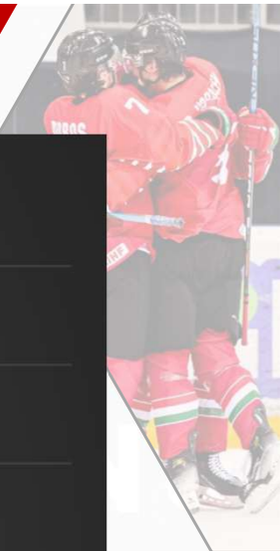
Csapat szintű mérések

- Zónaidők
- Mérkőzések
- *Hol tartunk pontosan?*

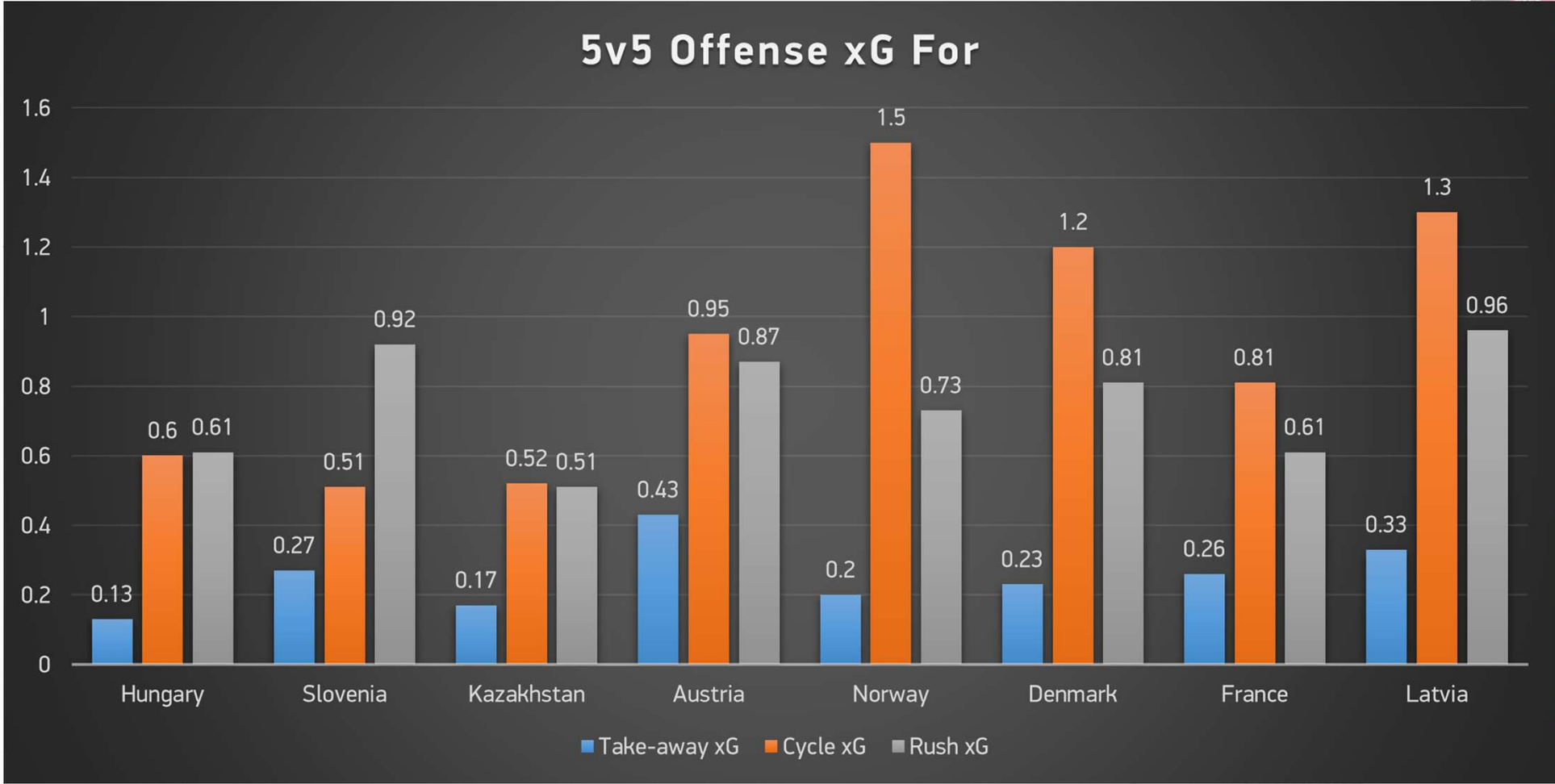
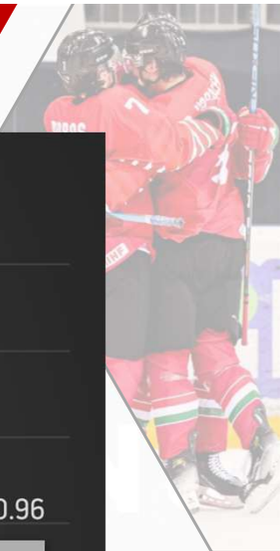
	Hungary	Slovenia	Kazakhstan	Austria	Norway	Denmark	France	Latvia
5v5 Offense								
EPV	0.72	0.83	0.87	0.94	1.5	1.5	0.89	1
Offensive Zone Control	3:12	3:12	2:46	3:47	4:43	5:09	4:09	5:16
Controlled Entries	49.9	60.1	55	51.9	59	56.6	60.6	61.2
Entries Maintaining Possession	40.3	50.2	43	45.9	50.9	57.4	50.3	52.7
Dump-Ins Recovered	16.9	15.8	16	16.8	22.5	24	15.5	25.4
Controlled Exits	81.7	75.8	75.7	73.1	82	78.8	79	79
Exits Maintaining Possession	35.9	42	43	37	38.8	42.1	42.3	43.4
Take-away xG	0.13	0.27	0.17	0.43	0.2	0.23	0.26	0.33
Cycle xG	0.6	0.51	0.52	0.95	1.5	1.2	0.81	1.3
Rush xG	0.61	0.92	0.51	0.87	0.73	0.81	0.61	0.96
5v5 Defense								
EPV Against	2.5	2.7	2.3	2	2.3	2	2.1	1.3
Offensive Zone Control Against	8:29	9:10	8:08	7:18	5:54	6:11	6:33	5:19
Controlled Entries Against	65.1	61.7	65.2	62.3	59.2	61.6	60.4	58
Entries Maintaining Possession Against	53.9	56.9	54.4	49.9	54.8	52.2	47.9	50.7
Dump-Ins Recovered Against	29.2	25.7	28.2	29.7	20.6	19.5	19.2	16.9
Successful Exits After Dump-In Recovery	79.3	75.5	83.2	80.2	80	80.5	84.4	79.2
Controlled Exits After Dump-In Recovery	73.9	83.1	78.7	76.6	85.2	74.2	83.5	78.1
Take-away xG Against	0.66	0.43	0.2	0.3	0.37	0.48	0.4	0.45
Cycle xG Against	2.4	3	1.9	1.9	1.2	1.8	1.7	1.7
Rush xG Against	1.6	1.4	1.6	0.88	0.84	1.3	0.98	1.2



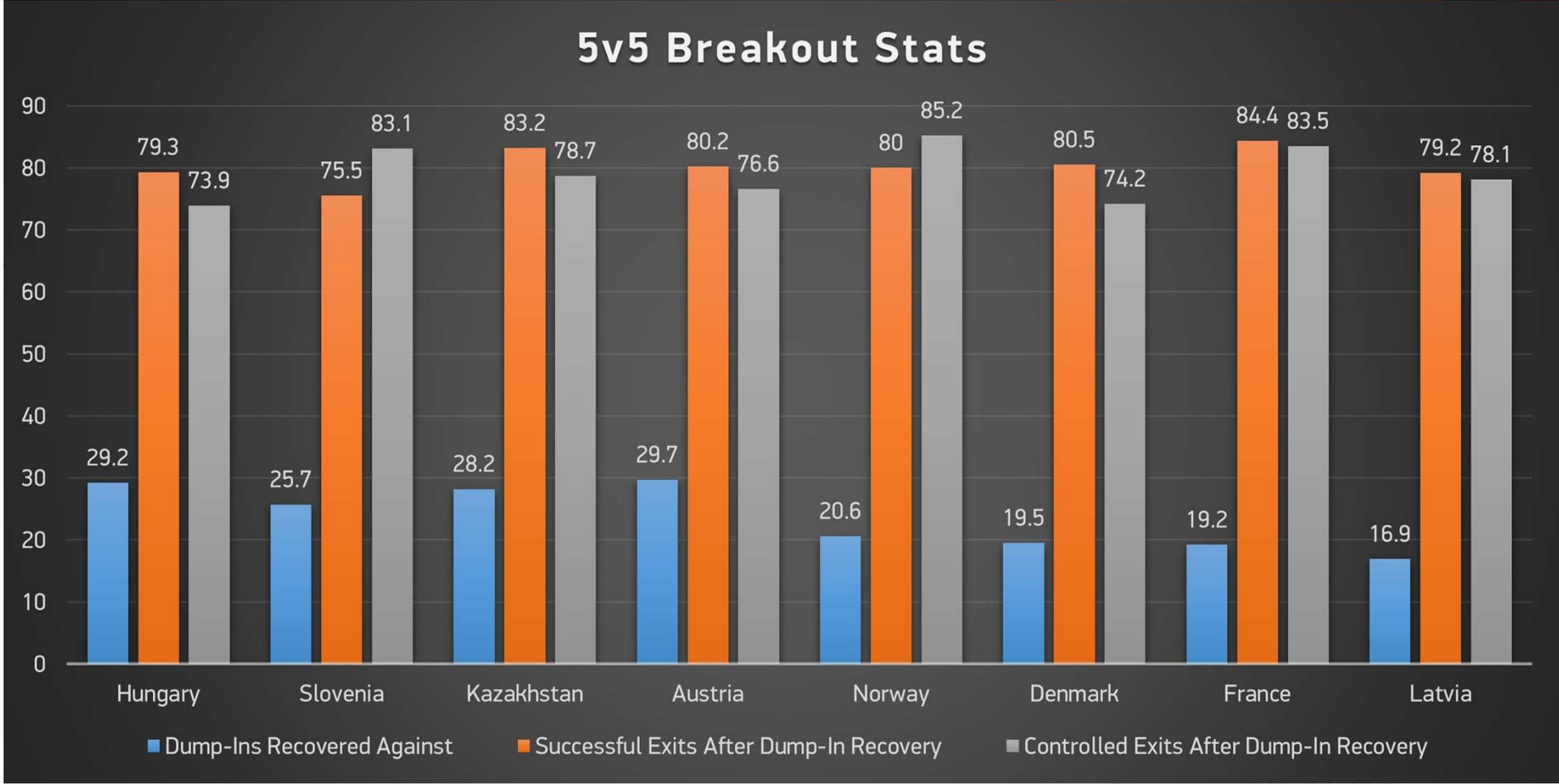
Nemzeti Jégkorong Válogatott



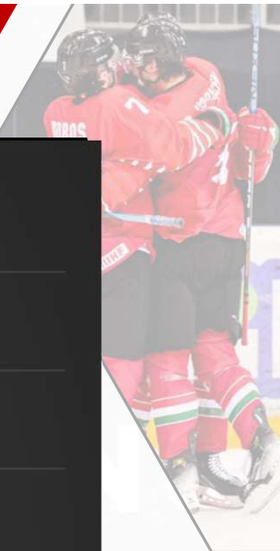
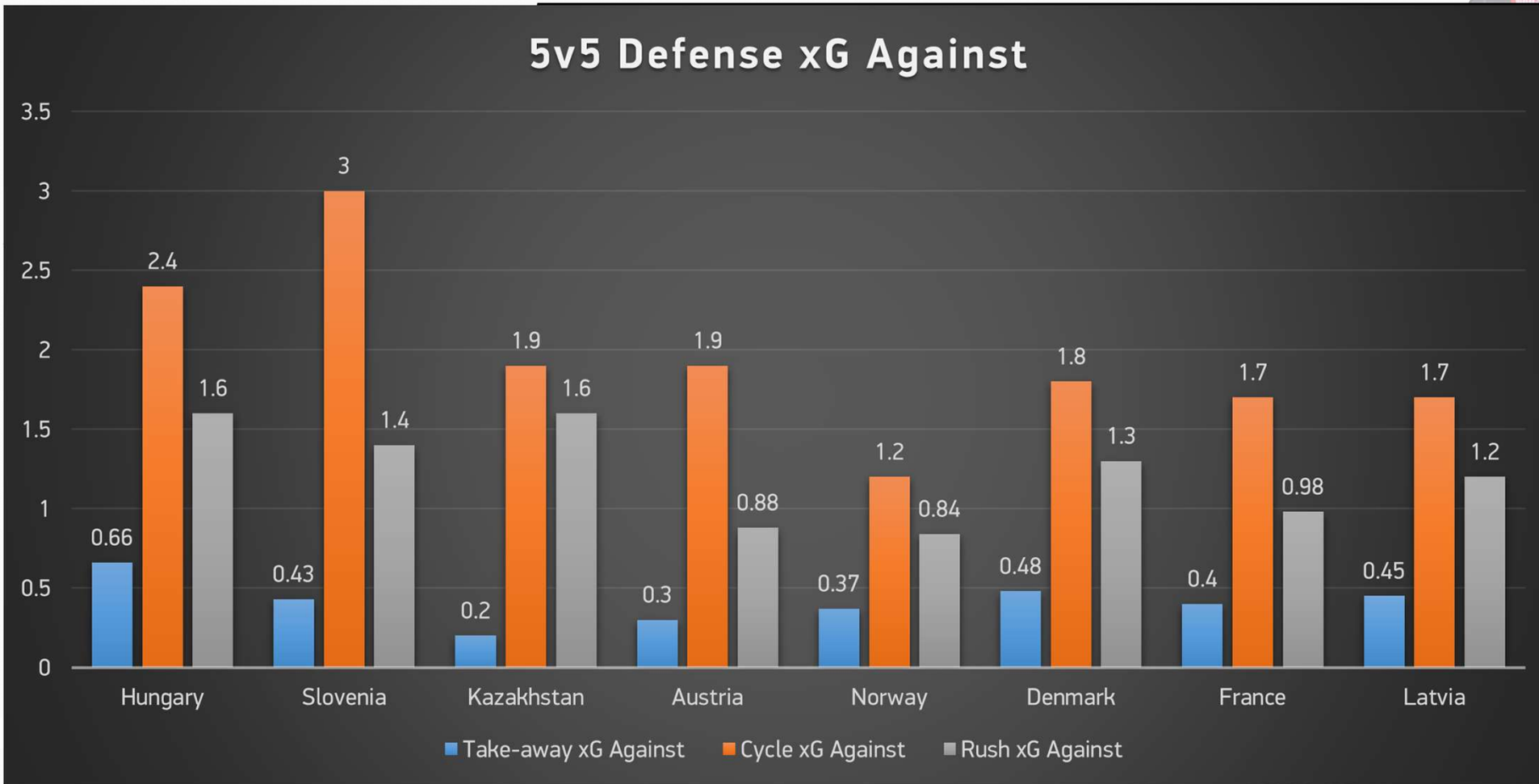
Nemzeti Jégkorong Válogatott



Nemzeti Jégkorong Válogatott



Nemzeti Jégkorong Válogatott



Nemzeti Jégkorong Válogatott

Csapat szintű mérések

- Zónaidők
- Mérkőzés célok
- *Hol tartunk pontosan?*



Köszönöm a megtisztelt figyelmet!

