



Autor	Data	Clasa de informații	Numărul ediției
Gabor Andrassy Denumirea documentului	2022-02-18 8:17 AM	PRIVAT	A Aprobat de Ilona Murics Deținut de Charlotte Miliziano
GRS2251-3-Gigantoonz Rules and Settings			

Gigantoonz

GIGANTOONZ este un joc slot video în cascadă 8 pe 8.

Câștigurile sunt realizate obținând 6 sau mai multe simboluri în grupuri. Acestea sunt eliminate și simboluri noi umplu grila. Cascadele continuă până când nu mai pot fi create alte câștiguri.

Mega simbolurile pot apărea în dimensiuni de 2x2, 3x3, 4x4, 5x5, 6x6, 7x7 simboluri. Fiecare mega-simbol are o valoare a grupului randomizată până la 13. Atunci când se formează câștiguri, un mega simbol este calculat ca un singur simbol, dar valoarea grupului său este utilizată atunci când se determină plata grupului câștigător. Fiecare mega simbol câștigător lasă un WILD pe grilă. Dacă un mega-simbol nu poate cădea, umple spațiul cu propriile sale versiuni 1x1, fără valori de grup.

În orice rundă necâștigătoare, se pot adăuga aleatoriu de la 5 la 10 QUANTUM WILDS. GARGANTOON WILDS pot apărea numai prin intermediul QUANTUMETER. WILDS înlocuiesc toate simbolurile!

Fiecare simbol câștigător conține ca o singură încărcare a QUANTUMETER, dar mega simbolurile adaugă valorile lor de grup. QUANTUMETER are 4 niveluri de încărcare și deține până la 100 de încărcări. Colectați 25 de încărcări pentru DISINTEGRATION, 50 pentru METAMORPHOSIS, 75 pentru RADIATION și 100 pentru GARGANTOONZ! Atunci când nu mai există cascade, următoarea secvență de încărcare din linie este inițiată. QUANTUMETER se dezactivează pentru rundă, în cazul în care toate secvențele sunt jucate.

DISINTEGRATION elimină toate instanțele de 4 simboluri selectate aleatoriu. METAMORPHOSIS transformă aleatoriu toate instanțele unui simbol într-un simbol diferit, inclusiv mega simboluri. RADIATION adaugă 0-4 mega simboluri și 2-5 QUANTUM WILDS aleatoriu. GARGANTOONZ joacă în 2 pași, unul câte unul după ce victoriile se încheie. În primul rând, toate mega simbolurile se transformă în GARGANTOONZ. Apar cel puțin 3 mega GARGANTOONZ, indiferent de câte mega simboluri sunt prezente. În plus, apar 2-4 GARGANTOONZ 1x1. Mega GARGANTOONZ nu sunt eliminate cu victorii. În al doilea rând, mega GARGANTOONZ se separă în GARGANTOONZ 1x1, care sunt eliminate în mod normal.

Desktop

GID	gigantoonz
ID joc	574
Versiune	1.0



Mobil

GID	gigantoonzmobile
ID joc	100574
Versiune	1.0



Model matematic

Numărul de role:	8x8
Număr de monede:	Fixă 20
Numărul de linii de plată:	Fixă 1
Denumiri¹:	0.01 0.02 0.03 0.04 0.05 0.06 0.07 0.08 0.09 0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 0.40 0.50 0.75 1.00 1.25 1.50 2.00 2.50 3.00 3.50 4.00 4.50 5.00 Valorile implicite sunt îngroșate.
Pariu minim (*):	0,20
Pariu maxim (*):	100,00
Expunere maximă (*):	400 000
Probabilitatea expunerii maxime:	1 / 4,850,000
Volatilitate:	10 FOARTE MARE
Suport joc gratuit:	DA

Configurații RTP					
implicit ¹	96	94	91	87	84
96.25	96.25	94.25	91.25	87.25	84.25

¹Valorile implicite pot varia în funcție de piață.

Tabel de plăți

Tabelul de plăți reprezentat ca valoare „x pariu total”.

Simbol	X30+	X25+	X21+	X17+	X14+	X12+	X10+	X8+	X7	X6
HP5	1250	200	100	50	20	20	10	5	2	1
HP4	400	125	50	20	10	5	3	2	1	0.5
HP3	200	75	25	12.5	5	3	1	0.8	0.5	0.4
HP2	100	40	20	7.5	2.5	2	0.8	0.6	0.5	0.4
HP1	50	30	12.5	5	2	1.5	0.7	0.5	0.3	0.3
LP5	20	10	5	3	1.5	1	0.7	0.5	0.3	0.3
LP4	10	4	2	1	0.8	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2
LP3	10	4	2	1	0.8	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2
LP2	5	3	1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1
LP1	5	3	1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1

Reguli și setări standard pentru cazino

CALCULUL CÂȘTIGURILOR ȘI PARIURI:

- 1) Câștigurile maxime includ pariul inițial și se bazează pe pariurile implicite pentru jocuri
- 2) Valorile subliniate și îngroșate sunt setări implicite
- 3) Setările implicite pot fi modificate de operator
- 4) Dacă setările/pariurile implicite sunt modificate, câștigurile maxime vor fi, de asemenea, modificate

MONEDĂ:

- 1) Toate valorile monedelor se referă la un multiplicator monetar de 1, care este precis pentru EUR, USD și GBP.
- 2) Pentru alte monede poate fi utilizat un alt multiplicator. De exemplu: SEK are multiplicator monetar 10. Prin urmare, toate valorile legate de monedă trebuie înmulțite cu 10 pentru SEK. Adică $10 \text{ €} = 10 \text{ \$} = 10 \text{ £} = 100 \text{ SEK}$.
- 3) Toate monedele sunt marcate cu un asterisc (*) lângă legendă în toate tabelele.