

Dobro došli u pravila igre za Juicy Gems!

Juicy Gems je videoslot igra s 5 valjaka i 3 reda. Igra se s 5 fiksnih dobitnih linija.

Igra ima 7 uobičajenih simbola, Raspršiti simbol, Bonus simbol i Bonus igru.

Cilj je zavrjeti valjke tako da simboli tvore dobitnu kombinaciju na postojećim dobitnim linijama.

Dobitnu kombinaciju čine isti simboli poredani s lijeva na desno.

Što je više istih simbola poredano, to je dobitak veći.

Broj simbola potreban za dobitnu kombinaciju, koeficijent dobitka i dobitne linije prikazuju se u Tablici dobitaka.

#### SCATTER

Kombinacija Scatter simbola nastaje neovisno o njihovom položaju na kolima.

#### BONUS

#### JACKPOTI

Postoje 4 jackpota u igri, koji se mogu osvojiti samo tijekom Bonus igre:

GRAND jackpot dodjeljuje  $5000 \times$  ulog

SUPER jackpot dodjeljuje  $500 \times$  ulog

MAJOR jackpot dodjeljuje  $50 \times$  ulog

MINOR jackpot dodjeljuje  $20 \times$  ulog

MINOR, MAJOR i SUPER Bonus simboli dodjeljuju odgovarajuće jackpote.

Skupite svih 15 Bonus simbola bilo koje vrste i osvajate GRAND jackpot.

#### STISNITE GUMB ZA POČETAK!

#### PRAVILA ISPLATE

Dobitna kombinacija se stvara kad su jednaki simboli raspoređeni u nizu od krajnje lijevog do krajnje desnog kola na dobitnoj liniji.

Dobitak u kombinaciji jednak je umnošku koeficijenta odgovarajućeg broja simbola i uloga.

Kombinacija Scatter simbola nastaje neovisno o njihovom položaju na kolima.

Isplaćuje se samo najveći dobitak po dobitnoj liniji.

Neispravnost poništava sva plaćanja i igre.

#### KAKO IZRAČUNATI DOBITAK DOBITNE LINIJE

Zbroji iste simbole koji se nalaze na susjednim valjcima počevši od prvog s lijeva.

Provjeri multiplier za odgovarajući broj simbola prikazan u Tablici dobitaka.

Dobitak dobitne linije jednak je koeficijentu umnoženom za ulog.

Istovremeni dobitci na različitim dobitnim linijama se pribrajaju.

Isplaćuje se samo najviši dobitak po dobitnoj liniji.

Ukupan teoretski povrat igraču iznosi \$96,11%.

Greška poništava sve isplate i igre.

Pravila igre od 03.09.2022.