

TROLLPOT 5000 TOUCH™

游戏类型: 触摸游戏

玩家回报率: 96.19%

NetEnt™ 推出其最新游戏“巨魔奖池 5000 移动版™”，这是一款 3 卷轴、3 行、1 投注线的视频老虎机，拥有乘数百搭符号、推动特色游戏和 3 个累积奖金！

每次旋转都可以激活累积奖金，而乘数百搭符号与推动特色游戏相结合，可提供更多赢奖机会。



游戏表版本: 1.0
日期: 2020-04-14

NETENT

关于 TROLLPOT 5000 TOUCH™

一般信息	
游戏类型	触摸游戏
卷轴类型	旋转卷轴
卷轴, 线	3 卷轴, 3 行, 1 投注线 (固定)
默认的赌注等级	1 - 10
默认币值 (€)	0.01, 0.02, 0.05, 0.1, 0.2, 0.5, 1, 2, 5, 10
默认最小/最大赌注 (€)	0.02 / 200
最小免费回合值 (请检查您当前的免费回合值)	赌注等级 1, 1 投注线, €0.01 币值 (成本 €0.02)
游戏特色	
	<ul style="list-style-type: none"> • 推动 • 乘数百搭符号 • 3 个非累进式累积奖金 (迷你、中型和巨额)
赔付	
玩家回报率	96.19%
中奖频率	6.49%
负责任博彩	
玩家限制	<ul style="list-style-type: none"> • 玩家和娱乐场经营者可以设置以下游戏限制：每次会话、每日、每周或每月的投注和损失。在指定的时间段内阻止所有游戏。以分钟为单位限制会话游戏时长。 • 真钱游戏受到玩家帐户资金的限制 (即不能借贷玩游戏)。 • (仅限意大利) 玩家钱包中最初最多可有 1,000 欧元。由于每局游戏都是一个用户会话, 因此玩家的钱包在游戏过程中可能超过此限制。
其他	<ul style="list-style-type: none"> • 玩娱乐局 • 可变的硬币值 • 可变的赌注等级 • G4 模式
技术信息	
游戏编号	trollpot_mobile_html (基本钱包) trollpot_mobile_html_sw (无缝钱包)
兼容的操作系统	iOS Android
显示分辨率	960 x 540
宽高比	16:9
技术	HTML5
部署	有关启动 CasinoModule 游戏的信息, 请参阅 CasinoModule 帮助。

游戏设计



推动特色游戏



向上箭头



乘数百搭符号

推动

每当卷轴上出现赢奖组合时，推动特色游戏就会激活。卷轴将推动，直到赢奖符号与上方的符号不同。然后对第二卷轴和最后的第三卷轴重复该过程。

当卷轴停止推动时，卷轴顶部可能会出现向上箭头符号。在这种情况下，卷轴将移动到当前赢奖符号堆叠的底部。然后，如上所述，卷轴将开始推动并从该位置赔付。

乘数百搭符号

乘数百搭符号可以出现在卷轴 1-3 上的任何位置，并代替除向上箭头符号和累积奖金符号外的所有符号。

赢奖投注线上的一个乘数百搭符号会使奖金乘以 2，两个乘数百搭符号会使奖金乘以 4，三个乘数百搭符号会使奖金乘以 8。



累积奖金

累积奖金

游戏提供三个固定的累积奖金：迷你、中型和巨额。所有卷轴都停止推动后，卷轴顶部可能出现累积奖金符号。如果每个卷轴在赢奖堆叠的顶部都有一个累积奖金符号，则玩家将赢得奖金最低的累积奖金。

示例：3 个巨额累积奖金符号将支付巨额累积奖金；2 个巨额累积奖金符号和 1 个中型累积奖金符号将支付中型累积奖金；1 个巨额累积奖金符号、1 个中型累积奖金符号和 1 个迷你累积奖金符号将支付迷你累积奖金。

赔付

赔付摘要

游戏玩家回报率 (RTP)

- 总玩家回报率：96.19%
- 线赢奖玩家回报率：86.97%
- 迷你累积奖金玩家回报率：4.69%
- 中型累积奖金玩家回报率：1.56%
- 巨额累积奖金玩家回报率：2.98%

中奖频率

- 基础游戏：6.49%
- 迷你累积奖金中奖频率：0.23%
- 中型累积奖金中奖频率：0.016%
- 巨额累积奖金中奖频率：1/167,770

赢奖信息

赢奖额	出现	在 1 万次游戏回合中，将出现大约	默认最大投注额对应的现金价值 (€ 200)
500 倍投注或更多	每 11,261 次旋转一次	89 次	€ 100,000
1,250 倍投注或更多	每 71,862 次旋转一次	14 次	€ 250,000
2,500 倍投注或更多	每 149,302 次旋转一次	7 次	€ 500,000
5,000 倍投注或更多	每 167,740 次旋转一次	6 次	€ 1,000,000
10,000 倍投注或更多	每 0 次旋转一次	0 次	€ 2,000,000

备注: 模拟 1600 亿次游戏回合期间获得的值。

JACKPOT SYMBOL AND PAYOUT VALUES



40



200



10000

Jackpot Symbol and Payout Values

PAYOUT VALUES



3 20



3 10



3 5



3 3

Symbol Payout Values

附加信息

随机化

随机数生成器 (RNG)

用于随机数生成 (RNG) 的算法是 Fortuna, 这是一种由 Bruce Schneier 和 Niels Ferguson 设计的加密安全伪随机数生成器 (PRNG)。

有关更多信息, 请参阅随机数生成文档。

随机数生成器及其实施已由经认证的独立第三方测试设施根据行业现行标准进行了随机性测试以及批准/认证。

故障管理

如果玩家尝试使用无效会话访问游戏 (如由于不活动或系统重启), 游戏中会显示错误消息。

然后玩家可以再次登录并恢复游戏。

游戏状态始终存储, 以便玩家从中断处继续游戏。

如出现 HTTP 错误、网络超时或服务器错误, 将向玩家显示“技术错误”消息, 游戏将保持“不可用”状态, 直到玩家在游戏可用时重新加载游戏。



如果会话超时, 将向玩家显示“会话超时”消息, 游戏将保持“不可用”状态, 直到玩家重新加载游戏。



在“资金不足”的情况下, 将向玩家显示“资金不足”消息, 游戏将保持“不可用”状态, 直到玩家重新加载游戏。



(仅限意大利) 有关故障管理的更多信息，请参阅游戏平台 (Progetto Della Piattaforma Di Gioco) 文档的第 3.2.1 节。

本文档详细介绍了玩家如何得知余额退回以及技术流程。

关于会话超时和故障的信息通过游戏规则提供给玩家。

具体而言，玩家被告知“游戏硬件/软件发生故障的情况下，所有受影响的游戏赌注和奖励均将作废处理，且所有受影响的赌注将被退还。”

给玩家的信息

玩家每连续玩一小时就会收到一条要求响应的消息：

除非他们响应这条消息，否则他们无法继续游戏。消息为他们显示了目前为止游戏期间的赌注金额和赢得的奖金。

玩家还可以随时在游戏中访问他们的游戏会话历史和游戏规则。

游戏模拟

有关游戏的演示版本，请访问 <http://www.netent.com/games/>

文档版本历史

版本	何时	什么
1.0	2020-04-14	First version.