

Link do produktu: <https://www.menago.pl/pokemon-lets-go-pikachu-switch-p-7688.html>

Pokemon Let's Go Pikachu (Switch)

Cena	209,99 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	045496423155
Kod producenta	045496423155
Kod EAN	045496423155
Producent	NINTENDO

Opis produktu

Wykonaj rzut, aby złapać Pokémona w dziczy za pomocą kontrolera Joy-Con™ lub nowego akcesorium Poké Ball™ Plus, które świeci się, wydaje dźwięki i wibruje. Podziel się przygodą z rodziną lub przyjaciółmi w akcji dla 2-graczy, używając drugiego Joy-Cona lub Poké Ball Plus (sprzedawany oddzielnie). Możesz nawet połączyć się z aplikacją Pokémon™ GO na kompatybilnym smartfonie, aby przenieść Pokémony spotkane w regionie Kanto!

Zwiedź ogromny, żywy region Kanto! Dzięki Pokémony wyglądem odpowiadające swojej prawdziwej wielkości wędrują po regionie, więc złap je, niczym prawdziwy trener Pokémon, za pomocą wycucia czasu, ruchu i dobrze ustawionego Poké Balla™. Pójdź na spacer ze swoim ulubionym Pokémonem w Poké Ball Plus! Połącz grę bezpośrednio z Pokémon GO, aby dostać Pokémona z regionu Kanto.

- Zostań najlepszym Trenerem Pokémon podczas przygody z Pikachu!
- Spotykaj Pokémony w regionie Kanto
- Zagraj w całą grę za pomocą jednego kontrolera Joy-Con, albo użyj akcesorium Poké Ball Plus, które świeci się, wibruje i wydaje dźwięki
- Zabierz swojego Pokémona na spacer w Poké Ball™ Plus
- Zagraj w Pokémony razem z przyjacielem, wszędzie i zawsze na jednej konsoli, używając drugiego kontrolera Joy-Con lub akcesorium Poké Ball™ Plus (sprzedawane oddzielnie), aby łapać i walczyć razem z drugim trenerem!
- Użyj Poké Ball™ Plus, aby połączyć się z aplikacją Pokémon GO na kompatybilnym smartfonie i złap Pokémony regionu Kanto
- Połącz Poké Ball™ Plus z aplikacją Pokémon GO, aby łapać Pokémony w prawdziwym świecie i zbierać przedmioty z Poké Stopów bez patrzenia w ekran telefonu – w tym samym czasie możesz wyprowadzić na spacer Pokémona z Pokémon™: Let's Go, Pikachu! lub Pokémon™: Let's Go, Eevee!

[Więcej informacji na temat gry dostępne tutaj.](#)