

Tytuł: Co wynalazła Maria Telekes

Data generowania: 2026-06-08 20:00:19

Copyright (C) 2026 SolCab Energy Systems. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

-----

Maria Telkes w Google Doodle Czy wiesz, kto zaprojektował pierwszy system ogrzewania słonecznego? 12 grudnia Google Doodle, czyli specjalne,

W dzisiejszym Google Doodle upamiętniona została Maria Telkes. Kim była kobieta? Więcej przeczytasz w serwisie Dzień Dobry TVN online.

122 lata temu urodziła się Maria Telkes 12 grudnia 1900 roku na świat przyszła Maria Telkes - węgiersko-amerykańska biofizyczka zajmująca się badaniami nad energią słoneczną.

Historia ludzkości pełna jest niezwykłych osób, które swoim życiem zmieniały bieg wydarzeń i inspirowały przyszłe pokolenia. Jedną z takich postaci

W świecie nauki istnieją postaci, które zmieniają sposób postrzegania technologii. Jedną z nich jest wybitna wynalazczyni, której prace otworzyły drogę do wykorzystania energii słonecznej na

12 grudnia firma Google uczciła kolejną ważną postać. Tym razem bohaterką Doodle'a została fizyczka Maria Telkes, wspomniana jako „Królowa Słońca”.

Najodważniejszą biografką epoki wiktoriańskiej. Wynalazek nie pozostał jedynie sprzętem awaryjnym. Po wojnie technologia została przeskalowana i wykorzystana do zaspokojenia zapotrzebowania na

Opracowany przez Telkes proces destylacji pozwalał uzyskać czystą wodę z wody morskiej, co miało ogromne znaczenie dla społeczności

Najgłośniejszym jej wynalazkiem jest Dover Sun House. To dom zbudowany w latach 40. XX wieku, w ramach długoterminowego projektu

Maria Telkes, znana także jako "Królowa Słońca", była pionierką w dziedzinie badań nad energią słoneczną.



## Co wynalazła Maria Telekes

12 grudnia 1952 r. otrzymała nagrodę

We would like to show you a description here but the site won't allow us.

Google Doodle wspomina Marie Telkes Maria Telkes, znana również jako "Krolowa Slonca", to bohaterka najnowszego Google Doodle. 12 grudnia

Urodzona 12 grudnia 1900 r. na Węgrzech. Kobieta zasłynęła jako konstruktorka i pionierka w dziedzinie badań nad energią słoneczną. Po wyemigrowaniu do

Maria Telkes była pionierka w badaniach nad energią słoneczną. Jej prace, projekty i wynalazki przyczyniły się do znaczących osiągnięć w dziedzinie energetyki i technologii solarnych.

Kolejnym przełomem był system odsalania wody zasilany energią słoneczną. Opracowany przez Telkes proces destylacji pozwalał uzyskać czystą wodę z

Strona internetowa: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

