

Pończochy

Magdalena Bęś



Pończochy – obcisła, elastyczna część garderoby, okrywająca stopę i część nogi (zwykle do górnej części uda). Tym różnią się od rajstop, które zakrywają całe nogi do pasa.

Początki...

Historia głosi, że w 1560 roku pani Montague zaprezentowała królowej Elżbiecie parę czarnych jedwabnych pończoch jako prezent z okazji Nowego Roku. Królowej spodobał się nowy produkt i zażyczyła sobie kolejne pary.



Pończochy przez długi czas były podstawą stroju mężczyzn. Jeszcze w notatce z roku 1953 przeznaczonej dla dyplomatów, chcących uczestniczyć w ceremonii koronacyjnej Elżbiety II, znajduje się wpis o obowiązku nałożenia czarnych pończoch do krótszych spodni przez panów.



Pierwsze pończochy



Początkowo pończochy były wykonane z bawełny lub jedwabiu. Powstawało wiele szkół w Anglii, w których je wyszywano.

Nylon



Nylon było to pierwsze włókno syntetyczne o tak szerokim zastosowaniu. Charakteryzuje się bardzo dużą wytrzymałością na rozciąganie, ścieranie i gnienie.

W roku 1927 firma DuPont otworzyła ośrodek badawczy prowadzony przez dra Wallace Carothersa. Kierowany przez niego zespół wynalazł nowe włókno, które w 1938 nazwano nylonem.

W czasie wojny pończochy były dobrem luksusowym. W roku 1942 włókno nylonowe zostało zakontraktowane w całości na potrzeby wojska.

1945, walka o nylony

Tysiące kobiet stojących w kolejce po pończochy w Nowym Yorku – 1945 r.



Pończochy typu FF

Van Raalte

BECAUSE YOU LOVE NICER THINGS

Flex-Fit*

The most perfect-fitting stockings you've ever worn

It's a big promise—but so easy to prove! Actually—ingeniously—Van Raalte lily slopes, or “ladies,” Flex-Fit nylon runs top to toe. But unlike “ladies marks” our retained seams and heels over the lovely looks of these fine nylons. Seams stay arrow-straight, heels never slip or slide, and all-over position fit is, at last, a stocking fact accepted. We know that, once you've worn a pair, you'll insist on Flex-Fit always. In a variety of Van Raalte styles and, of course, in your very own proportions. At fine stores everywhere, \$1.25 to \$1.95 a pair.

—and Van Raalte is famous for gloves and lingerie, too.

W latach 40 i wczesnych 50-tych ubiegłego wieku na rynku dostępne były tylko pończochy ze szwem. Włókno wytwarzane w płaskich kawałkach miało być naciągane na formę w kształcie nogi i zszywane. Pończochy te były wytwarzane z jedwabistego, nierozciągliwego, włókna nylonowego, a szew utrzymywał je całości.

Swój niepowtarzalny wygląd pończochy zawdzięczają użytej nici typu monofilament oraz specjalnym maszynom tkackim nie istniejącej już firmy Reading. Były to jednak wyroby bardzo drogie w produkcji, co nieomal doprowadziło do ich praktycznego zniknięcia z rynku. Obecnie w tej technologii produkują jedynie pojedyncze fabryki np. francuski Cervin.



for the prettiest "see legs"

Luxite proportioned nylons
in Caribbean colors

All the warmth and romance of the Caribbean distilled in their exciting new, fashion colors . . . dream-sheer nylons with a new flexible, fabulous fit that follows your every move! A soft, flattering finish that gives a long and lovely life to each exquisite pair . . . these are Luxite Live-Knit Nylons.

Ship thrust forward at Green Line

Exclusively Luxite: Beauty Finish for snag resistance • Show The • Fine Line Seam • Stretchwool Top • Contour Heel • Accurately proportioned
Again awarded Fashion Auxiliary Gold Medal • HOLEPROOF HOSEY COMPANY, Manufacturers, Woburn and Lowell, MASS. • World Famous Navy Socks
Navy Nylon Trousers • Navy Socks • Navy Undershirts • Navy • Women's Proportioned Hosiery • Hosiery—All Nylon Socks

Extra-long wear—nylon stockings last so long that you can look through years of hard wear. Nylon stockings resist action in heat, moisture, and acids better than any other.

Extra lightness—nylon stockings are the most—very light! Light stockings are strong and support your legs, cheerfully, comfortably, and easily.

It all started with a shearing—In 1935, DuPont's chemists discovered that nylon had a unique property: it was strong and yet soft. This discovery led to the production of the first nylon stockings.

Products properly made of nylon give you EXTRA VALUE

- ✓ STRETCHES
- ✓ EASY WEAR
- ✓ FRESHNESS
- ✓ EASY WASHING
- ✓ DURABLE
- ✓ FAST DRYING
- ✓ TOUCHABLE
- ✓ PLAIN RESISTANCE
- ✓ RESISTANCE TO WIND AND RADIATION
- ✓ CAN BE TORN TO MORE PARTS

FREE BOOK—Many DuPont nylon products are available in book form. The DuPont Nylon Book is a helpful reference of nylon and its uses. Write for your free copy to DuPont, P. O. Box 114, Newark, N. J.

DU PONT
 WE DO IT BETTER
 WITH REASONS FOR BETTER QUALITY
 — THE INVENTOR OF NYLON —

Extra quick drying—nylon stockings dry so fast that you can wear them again and again. Nylon stockings are made of synthetic fibers that do not absorb moisture.

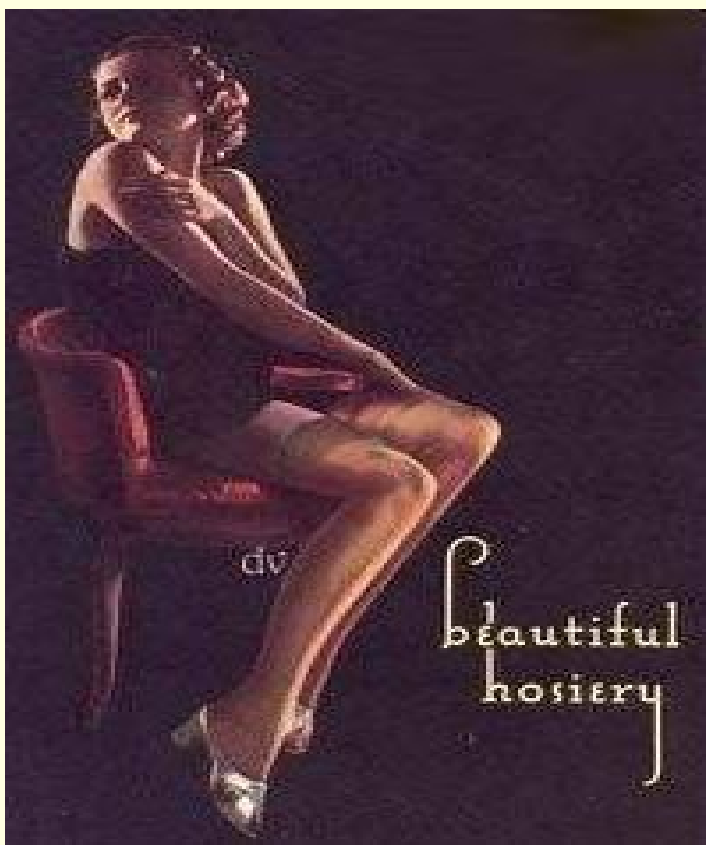
Kontrola jakości podczas całego procesu produkcji mogła odrzucić nawet do 40% wyrobów. Stare maszyny mogły wytworzyć maksymalnie do 15 par pończoch na godzinę, więc taka produkcja nie była tania.

Pierwsze pończochy bezszwowe



Wynalezienie pończoch bezszwowych wiąże się z przypadkiem i opracowaniem nowej technologii przez firmę Hanes, która udoskonaliła produkcję. Po raz pierwszy pończochy bezszwowe, typu RHT, wyprodukowano w roku 1954.

Pończochy samonośne



Nowatorskim posunięciem było wprowadzenie przez firmę Wolford na rynek pończoch samonośnych. Dzięki zastosowaniu paska z silikonu podtrzymującego manszetę, nie ma potrzeby stosowania dodatkowego pasa do pończoch.

Pończochy samonośne przyniosły firmie ogromny sukces, mimo pewnych wad, np. silikon w wysokiej temperaturze powodował ucisk nogi.

Przełom w produkcji pończoch przyniosły cyrkularne maszyny tkackie. Obniżono znacznie koszty produkcji, kobiety otrzymały możliwość wyboru, produkt znalazł większą rzeszę odbiorców oraz przyniósł oszczędności przy wykorzystaniu efektu skali. Ponadto przyniosło to efekt estetyczny, gdyż kobiety nie musiały już pilnować czy szew nie tworzy fali. Z drugiej strony panowie uważali, że nie ma nic bardziej pociągającego niż dama poprawiająca szew na pończosze.





Wynalezienie rajstop, które nie wymagają noszenia pasa oraz kończą z barierami stawianymi przez pończochy było tylko kwestią czasu. Produkt powstał całkowicie przypadkowo. Allen Gant, który nie mógł wytrzymać męczarni swojej ukochanej, związanej z nakładaniem pończoch każdego dnia, w 1959 roku opatentował on nowy produkt – rajstopy, które całkowicie rozwiązywały ten problem.



Pończochy dziś



Mogą mieć one fakturę gładką, wzorzystą, ażurową, przezroczystą lub kryjącą, istnieją błyszczące czy matowe. Najpopularniejsze są odcienie szarości, beżu czy czerni, lecz można znaleźć je o praktycznie każdej barwie. Występują w różnej grubości, wykonywane są z innych rodzajów włókien i mają różne sploty.

Lycra i lanolina

Obecnie komfort noszenia pończoch zapewnia domieszka do przędzy włókna Lycra. Jest to rozciągliwa substancja pozwalająca na dopasowywanie się pończoch do kształtu nogi. Oryginalne nylony były formowane termicznie do damskiej nogi, a ich gładkość najczęściej zapewniała lanolina, substancja naturalna znana obecnie raczej z kosmetyków. Obecnie nie da się połączyć lycry z lanoliną, gdyż wywołuje to reakcję chemiczną.

Wsparcie pończoch

Pończochy podtrzymywane są dzięki podwiązkom, najczęściej w postaci specjalnego pasa noszonego na biodrach, gorsetu lub utrzymują się na nogach dzięki doszyciu elastycznej manszety ściągniętej gumą. Mogą być także podgumowane silikonową taśmą (tzw. pończochy samonośne).

