## Składnia i przykłady masek wprowadzania

Maska wprowadzania: format, który składa się ze znaków literałowych (takich jak nawiasy, kropki i kreski) oraz znaków maski określających miejsca, w których mają być wprowadzane dane, jaki rodzaj danych jest dopuszczalny i ile znaków można wprowadzić).

## Prawidłowe znaki dla masek wprowadzania

Program Microsoft Access interpretuje znaki definicji właściwości InputMask w sposób przedstawiony w następującej tabeli. Aby zdefiniować znak literałowy, należy wprowadzić dowolny znak inny niż znaki pokazane w tej tabeli, łącznie ze spacją i symbolami. Aby zdefiniować jeden z następujących znaków jako znak literałowy, należy poprzedzić ten znak kreską ułamkową odwrotną (\).

SYMBOL	OPIS
0	Cyfra (od 0 do 9, pozycja wymagana; znaki plus [+] i minus [-] nie są dozwolone).
9	Cyfra lub spacja (pozycja opcjonalna; znaki plus i minus nie są dozwolone).
#	Cyfra lub spacja (pozycja opcjonalna; puste miejsca konwertowane na spacje, znaki plus i minus dozwolone).
L	Litera (od A do Z, pozycja wymagana).
?	Litera (od A do Z, pozycja opcjonalna).
A	Litera lub cyfra (pozycja wymagana).
a	Litera lub cyfra (pozycja opcjonalna).
&	Dowolny znak lub spacja (pozycja wymagana).
С	Dowolny znak lub spacja (pozycja opcjonalna).
. ,::-/	Dziesiętny symbol zastępczy oraz separatory tysięcy, daty i godziny. (Znak, który faktycznie zostanie użyty zależy od ustawień regionalnych określonych w Panelu sterowania systemu Microsoft Windows).
<	Powoduje, że wszystkie następujące po nim znaki są konwertowane na małe znaki.
>	Powoduje, że wszystkie następujące po nim znaki są konwertowane na duże znaki.
!	Powoduje, że znaki w masce wprowadzania są wyświetlane od strony prawej do lewej zamiast od lewej do prawej. Znaki wpisywane w masce wprowadzania zawsze wypełniają ją od strony lewej do prawej. Znaku wykrzyknika można użyć w dowolnym miejscu w masce wprowadzania.
\	Powoduje, że kolejny znak jest wyświetlany jako znak literałowy. Jest on używany w celu wyświetlenia dowolnego znaku uwzględnionego w tej tabeli jako znak literałowy (na przykład, ciąg "\A" jest wyświetlany jako "A").
Hasło	Ustawienie właściwości Maska wprowadzania na wartość Hasło powoduje utworzenie pola tekstowego dla hasła. Dowolny znak wpisany w tym polu jest przechowywany jako znak, ale wyświetlany jako gwiazdka (*).

Definicja maski wprowadzania	Przykłady wartości
(000) 000-0000	(206) 555-0248
(999) 999-9999!	(206) 555-0248
	( ) 555-0248
(000) AAA-AAAA	(206) 555-TELE
#999	-20
	2000
>L????L?000L0	GREENGR339M3
	MAY R 452B7
>LOL OLO	T2F 8M4
00000-9999	98115-
	98115-3007
>L ????????????</td <td>Maria</td>	Maria
	Pierre
ISBN 0-8.8.8.8.8.8.8-0	ISBN 1-55615-507-7
	ISBN 0-13-964262-5
>LL00000-0000	DB51392-0493