

# A kárpát-medencei rovásírás alapkarakterei és 8-bites kódolású kód kiosztásuk [The basic characters and their 8-bit encoding chart of the Carpathian Basin Rovas script]

Dr. Gábor Hosszú Assoc. Prof.  
Budapest University of Technology and Economics

Rovás karakter (Rovas Character)	Karakter neve (Name of the character)	A magyar latin betűs helyesírás megfelelő betűi (Appropriate Latin letters of the Hungarian orthography)	Windows és Unicode 1.0 értelmezés "Segment mapping to delta values" (Unicode 1.0 semantics, for Windows)	Szabványos latin billentyűzet (Standard Latin keyboard)
Ÿ	VILLÁS A (FORKED A)	a	0x0061	<A>
Ÿ	VILLÁS Á (FORKED AA)	á	0x0041	<Shift> <A>
X	B	b	0x0062	<B>
↑	C	c	0x0063	<C>
⌒	CS	cs	0x0043	<Shift> <C>
>	HEGYES D (SHARP D)	d	0x0064	<D>
⌒	HEGYES DZ (SHARP DZ)	dz	0x0044	<Shift> <D>
Ÿ	HEGYES DZS (SHARP DZS)	dzs	0x0046	<Shift> <F>
Ʒ	ÁTLÓS E (DIAGONAL E)	e	0x0065	<E>
Ÿ	VILLÁS E (FORKED E)	é	0x0045	<Shift> <E>
1	NYITOTT (OPEN) F	f	0x0066	<F>
λ	VILLÁS G (FORKED G)	g (mai használatra javasolt)	0x0067	<G>
┌	EGYSZERŰ G (SIMPLE G)	g (történelmi feliratokban)	0x00CC	<C>, <C> majd (then) <ALT><X>
Ÿ	HEGYES (SHARP) GY	gy	0x0047	<Shift> <G>
⌒	HEGYES (SHARP) H	h	0x0068	<H>
⌒	HEGYES (SHARP) CH	ch	0x0048	<Shift> <H>
└	SZÖGLETES (ANGLED) I	i	0x0069	<I>
⌒	KÖRVÉGŰ (CIRCLE ENDED) I	í	0x0049	<Shift> <I>
D	BEZÁRT (CLOSE) J	j	0x006A	<J>
1	NYITOTT (OPEN) K	k	0x006B	<K>
λ	VILLÁS (FORKED) L	l	0x006C	<L>
∅	LY	ly	0x004C	<Shift> <L>

⋄	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) M	m	0x006D	<M>
⋅	N	n	0x006E	<N>
⋆	HEGYES ( <i>SHARP</i> ) N	ny	0x004E	<Shift> <N>
⋇	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) O	o	0x006F	<O>
⋈	NYITOTT Ó ( <i>OPEN OO</i> )	ó	0x005C	<Shift> <O>
⋉	NYITOTT Ö ( <i>OPEN OE</i> )	ö	0x0071	<Q>
⋊	GH	ő	0x0051	<Shift> <Q>
⋋	EGYSZERŰ P	p	0x0070	<P>
⋌	ÍVES ( <i>ARCHED</i> ) Q	q	0x0050	<Shift> <P>
⋍	BEZÁRT ( <i>CLOSE</i> ) R	r	0x0072	<R>
⋎	BEZÁRT ( <i>CLOSE</i> ) S	s	0x0073	<S>
⋏	SZ	sz	0x0053	<Shift> <S>
⋐	BEZÁRT ( <i>CLOSE</i> ) T	t	0x0074	<T>
⋑	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) T	ty	0x0054	<Shift> <T>
⋒	HEGYES ( <i>ANGLED</i> ) U	u	0x0075	<U>
⋓	HÁRMAS ( <i>TRIPLE</i> ) O	ú	0x0055	<Shift> <U>
⋔	ÍVES Ü ( <i>ARCHED UE</i> )	ü	0x0077	<W>
⋕	ÍVES Ű ( <i>ARCHED UEE</i> )	ű	0x0057	<Shift> <W>
⋖	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) V	v	0x0076	<V>
⋗	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) W	w	0x0056	<Shift> <V>
⋘	HEGYES ( <i>SHARP</i> ) K	x	0x0078	<X>
⋙	ÍVES ( <i>ARCHED</i> ) I	y	0x0079	<Y>
⋚	NYITOTT ( <i>OPEN</i> ) Z	z	0x007A	<Z>
⋛	ZS	zs	0x005A	<Shift> <Z>
⋜	EGY ( <i>ONE</i> )	1	0x00E4	<Shift> <Y>
⋝	ÖT ( <i>FIVE</i> )	5	0x0059	<Shift> <R>
⋞	TÍZ ( <i>TEN</i> )	10	0x0058	<Shift> <X>
⋟	ÖTVEN ( <i>FIFTY</i> )	50	0x00E5	<Shift> <J>
⋠	SZÁZ ( <i>ONE HUNDRED</i> )	100	0x0042	<Shift> <B>
⋡	ÖTSZÁZ ( <i>FIVE HUNDRED</i> )	500	0x00E7	<Shift> <K>
⋢	EZER ( <i>ONE THOUSAND</i> )	1000	0x00E8	<Shift> <M>
+	ELVÁLASZTÓ ÁLLÓKERESZT ( <i>SEPARATOR CROSS</i> )	+	0x00E6	<E>, <6> majd ( <i>then</i> ) <ALT><X>

'	ELVÁLASZTÓ ÁLLÓVONAL (SEPARATOR VERTICAL BAR)		0x004A	<E>, <5> majd (then) <ALT><X>
‘	VESSZŐ (COMMA)	,	0x002C	<2>, <C> majd (then) <ALT><X>
”	KEZDŐ IDÉZŐJEL (BEGINNING QUOTATION MARK)	”	0x7B	<7>, <B>, majd (then) <ALT><X>
”	ZÁRÓ IDÉZŐJEL (ENDING QUOTATION MARK)	”	0x7D	<7>, <D>, majd (then) <ALT><X>
;	PONTOSVESSZŐ (SEMICOLON)	;	0x003B	<3>, <B> majd (then) <ALT><X>
?	KÉRDŐJEL (QUESTION MARK)	?	0x003F	<3>, <F> majd (then) <ALT><X>

© 2009-2013. Dr. Gábor Hosszú (Design: Dr. Gábor Hosszú, Tamás Rumi, László Sípos).  
Font download from <http://nimrud.eet.bme.hu/hosszu/fonts>

### The keyboard map of the Carpathian Basin Rovas basic characters on the standard English keyboard (© Dr. Hosszú Gábor, 2009.)

ő	ű	é	5	ty	l	ú	í	ó	q
Q = N	W = Ɔ	E = Ƴ	R = V	T = Ƴ	Y =	U = Ɔ	I = Ƴ	O = Ɔ	P = 8
q = Ɔ	w = Ƴ	e = Ɔ	r = □	t = Ɔ	y = Ɔ	u = Ɔ	i = Ƴ	o = Ɔ	p = 1
ö	ü	e	r	t	y	u	i	o	p
á	sz	dz	dzs	gy	ch	50	500	ly	
A = Ƴ	S =	D = Ɔ	F = Ƴ	G = Ƴ	H = Ɔ	J = Ƴ	K = Ƴ	L = Ø	
a = Ƴ	s = Ɔ	d = Ɔ	f = Ƴ	g = Ɔ	h = Ɔ	j = D	k = Ƴ	l = Ƴ	
a	s	d	f	g	h	j	k	l	
	zs	10	cs	w	100	ny	1000		
	Z = Ƴ	X = Ƴ	C = Ƴ	V = Ƴ	B = Ƴ	N = Ƴ	M = Ƴ		
	z = Ƴ	x = Ƴ	c = Ƴ	v = Ƴ	b = Ƴ	n = Ƴ	m = Ƴ		
	z	x	c	v	b	n	m		