

## SetKo lihtsustatud transkriptsioon

häälik või märk	kommentaar	näide
q	larüngaalklusiil	<i>lehmäq, jälq</i>
y	kõrge õ (= vene ы)	<i>kyik, ynnõ</i>
a, e, i, o, u, õ, ä, ö, ü	lühikesed vokaalid ühe tähega	<i>jalaq, ajaja</i>
aa, ee, ii, oo, uu, õõ, ää, öö	pikad ja ülipikad vokaalid kahe tähega	<i>pääle, teedäq, `kaala, `riidõq</i>
ɛ => õ, j => i, u => u, ŷ => ü	vokaalide kõrgenemist/madaldumist ei märgi	
g, b, d	klusiilid tavalise väiketähega	<i>hobõnõ, `aigu</i>
s	vokaalidevaheline heliline s märgitakse nagu kirjakeeles	<i>esä, inemise</i>
kk, pp, tt	pikad ja ülipikad vokaalidevahelised geminaadid kahe tähega	! gen. <i>käppä</i> 'käpa' vs part. <i>käppä</i> 'käppa', <i>pappõr</i> ,
AGA rt, lk, nk, jne	AGA – kaashäälikuühendites lähtuda kirjakeele tavast	AGA <i>kartobka, `ulka, `minka, `altar'i</i>
k, p, t	<u>sõnalõpulised</u> pikemalt hääldatud klusiilid ühekordselt, v.a. kui tegu pika klusiiliga	<i>lõpp, kääk</i> vs <i>inäp, `aastak</i>
ss, hh, mm, ...	muud sõnalõpulised pikemalt hääldatud klusiilid kahekordselt	<i>omm, siss, nädäliss</i>
lä <sup>i</sup> ts => läits	nõrgalt hääldatud häälikud märkida tavalistena	
w, j	poolvokaalid	<i>õuwe `õue', laija `laia'</i>
Jüri	pärisnimed esisuurtähega	<i>Jüri `Raakva küläst</i>
+	liitsõna komponentide vahel +, kui 2. komponendi algule hääldatakse leenisklusiil, siis see ka märgitakse	<i>abi+elw+naas'eq, kos'a+bois'iq</i>
' või ´	palatalisatsiooni märgib ülakoma (mitte akuut!) hääliku järel, konsonantühendis mõlema hääliku järel	<i>`kuul'i, `tüdäk'k'i, t's'ibördõl'l'i</i>
`	kolmandat vädet märgib graavis sõna ees (mitte ülakoma või akuut!)	<i>`sijä, `tüdsõ</i>
=	kokkuhääldus vaid juhul, kui on assimilatsioon	<i>umak=kodo</i> 'oma koju', <i>olõ=õs</i>
-	poolik katkestusega sõna märkida sidekriipsuga	<i>pu- jne.</i>

(-), (---)	väljakuulmata silbid ja sõnad, üks kriips umbes ühesilbilise lühikese ühiku jaoks, kolm kriipsu sõna või pikema lõigu jaoks.	
(mia)	sulgudesse ka sõnad, mille väljakuulmises kaheldakse, nt kui räägitakse samaaegselt või KJ hääldus on halb.	