

# Χερουβικό

## ἦχος α̇

Μακάρι  
 ρυθμὸς      Συνα̇  
 τετραέσιμος

Χάρης  
 Γραμμῶν

Εὐχήνια

π̇ |  $\dot{\nu} \text{ε}$   $\dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  |  $\dot{\nu} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  | π̇α |  $\dot{\chi} \dot{\epsilon}$  | 77

π̇ |  $\dot{\alpha}$  |  $\tau \alpha$  |  $\dot{\chi} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  | 77 |  $\dot{\nu} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  |  $\dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$

$\dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  |  $\dot{\nu} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  | π̇ |  $\dot{\epsilon}$  |  $\rho \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta \theta$  | π̇ |  $\dot{\epsilon}$  |  $\dot{\nu} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  | π̇ |  $\dot{\chi} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$

$\dot{\rho} \theta \theta \theta \theta$  |  $\beta \epsilon \iota \iota \iota \iota \iota \iota \iota \iota$  | π̇

Α̇ |  $\dot{\mu} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega}$  | π̇ |  $\dot{\epsilon} \dot{\iota} \dot{\kappa} \dot{\omega} \dot{\nu} \dot{\iota} \dot{\iota}$

π̇ |  $\dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota} \dot{\iota}$  |  $\dot{\zeta} \theta$  |  $\dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron} \dot{\omicron}$  |  $\dot{\nu} \dot{\tau} \dot{\epsilon}$  |  $\dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon} \dot{\epsilon}$  | π̇ |  $\dot{\chi} \dot{\alpha} \dot{\iota}$

$\dot{\epsilon} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu} \dot{\nu}$  | π̇ |  $\dot{\zeta} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega}$

$\dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega} \dot{\omega}$  | 77



